

brother
at your side

薄型インクジェット複合機総合カタログ

マイミーオ

mymio
マイミーオ

プリンタにも、無線LANの時代が来た。

ツナガル・ツカエル・コンパクト

キレイの次は、
ツナガル系。

NEW

プリンターは
ブラザーへ



MFC-735CD/CDW

MFC-935CDN/CDWN
MFC-695CDN/CDWN
MFC-675CD/CDW



DCP-595CN

MFC-495CN
DCP-390CN

※2003年4月～2009年3月
「FAX」分類インクジェット
方式において全国の有力
家電量販店販売実績を基
計するGfK Japan調べ



ツナガル・ツカエル・コンパクト

プリンタにも、無線LANの時代が来た。

わたしたちのライフスタイルに、プリンタが追いつきました。

ノートPCをどこでも気軽に楽しむように、これからは
無線LANで、家中どこからでも、ワイヤレスにプリント。

もう、使い方、使う場所、自由自在。プリントライフが、もっと広がる。もっと楽しくなる。

ブラザープリンタ マイミーオ。

無線LANプリント、はじまっています。

mymio
マイミーオ

キレイの次は、
ツナガル系。



MFC-695CDN

商品一覧				ハイパフォーマンスモデル		スタンダードモデル		シンプル&コンパクトモデル		
				「自宅で仕事」も大丈夫。 頼れるマイミーオの フルスペックマシン。	タッチパネルで直感操作！ ファクスの買い替えに、 使いやすさ重視ならコレ。	ネットワーク対応＆ 子機も付いて、リビングを すっきりコンパクトに使える オススメモデル。	ファクスの買い替えに 簡単カラーコピー＆ 初心者向けの シンプル複合機。	SOHOで使うならコレ！ 無線LAN＆ファクス付き コンパクトモデル。	ノートPCにオススメ！ マイミーオで 最もリーズナブルな 無線LAN対応モデル。	手軽にプリントしたい 方に最適。液晶付き＆ LAN接続対応の バリューモデル。
				 P15	 P16	 P17	 P18	 P20	 P19	 P20
主な仕様				MFC-935CDN/CDWN (MFC-935CDWNは子機2台付) オープン価格	MFC-735CD/CDW (MFC-735CDWは子機2台付) オープン価格	MFC-695CDN/CDWN (MFC-695CDWNは子機2台付) オープン価格	MFC-675CD/CDW (MFC-675CDWは子機2台付) オープン価格	MFC-495CN オープン価格	DCP-595CN オープン価格	DCP-390CN オープン価格
全機種に搭載した基本機能	カラープリンタ	カラー 6000×1200dpi	プリンタ解像度	最大6,000×1,200dpi※1						
		最小 液滴量 1.5pl	最小インク 液滴サイズ	1.5pl						
		4色独立 カートリッジ	インク色数	4色（独立インクカートリッジ）						
	カラーコピー	縮小/拡大 25%～400%	縮小／拡大コピー	25～400%						
	カラー スキャナ	光学解像度 1200×2400dpi	光学解像度	1,200（主走査）dpi×2,400（副走査）dpi						
	給紙	前面 2段 給紙カセット	給紙カセット （用紙サイズ）	前面2段給紙カセット（記録紙 トレイ：A4サイズ紙など、スライドトレイ：L判・はがきなど小サイズ紙）						
	写真 プリント	アルバム保存 100年以上 耐光性 50年以上	保存性※2	アルバム保存100年以上 耐光性50年以上						
		L判フチなし 27 秒/枚	プリントスピード※3	L判フチなし 約27秒／枚						
		L判フチなし 19.8 円/枚	インク・用紙 合計コスト※3	L判フチなし 約19.8円／枚						
機種ごとに異なる機能	ファクス	カラー ファクス	カラーファクス	●	●	●	●	●	—	—
	電話機能	デジタル 子機	デジタル子機※4	CDN:1台／CDWN:2台	CD:1台／CDW:2台	CDN:1台／CDWN:2台	CD:1台／CDW:2台	—	—	—
	パソコン 接続※5	無線LAN	無線LAN	●	—	●	—	●	●	—
		有線LAN	有線LAN	●	—	●	—	●	●	●
		インター フェース	インターフェース	USB2.0ハイスピード 有線LAN（10/100BASE-TX） 無線LAN（IEEE802.11b/g）	USB2.0ハイスピード	USB2.0ハイスピード 有線LAN（10/100BASE-TX） 無線LAN（IEEE802.11b/g）	USB2.0ハイスピード	USB2.0ハイスピード 有線LAN（10/100BASE-TX） 無線LAN（IEEE802.11b/g）	USB2.0ハイスピード 有線LAN（10/100BASE-TX） 無線LAN（IEEE802.11b/g）	USB2.0ハイスピード 有線LAN（10/100BASE-TX）
	ダイレクト プリント	Pict Bridge	デジカメ （PictBridge対応）	●	●	●	—	●	●	●
		メモリー カード	メモリーカード	USBフラッシュメモリー、 コンパクトフラッシュ（TYPE I）、 メモリースティック/PRO、 SDメモリーカード/SDHCメモリーカード、 xD-Picture Card/TypeM/TypeM+/TypeH	USBフラッシュメモリー、 コンパクトフラッシュ（TYPE I）、 メモリースティック/PRO、 SDメモリーカード/SDHCメモリーカード、 xD-Picture Card/TypeM/TypeM+/TypeH	USBフラッシュメモリー、 コンパクトフラッシュ（TYPE I）、 メモリースティック/PRO、 SDメモリーカード/SDHCメモリーカード、 xD-Picture Card/TypeM/TypeM+/TypeH	コンパクトフラッシュ（TYPE I）、 メモリースティック/PRO、 SDメモリーカード/SDHCメモリーカード、 xD-Picture Card/TypeM/TypeM+/TypeH	USBフラッシュメモリー、 コンパクトフラッシュ（TYPE I）、 メモリースティック/PRO、 SDメモリーカード/SDHCメモリーカード、 xD-Picture Card/TypeM/TypeM+/TypeH	USBフラッシュメモリー、 コンパクトフラッシュ（TYPE I）、 メモリースティック/PRO、 SDメモリーカード/SDHCメモリーカード、 xD-Picture Card/TypeM/TypeM+/TypeH	USBフラッシュメモリー、 コンパクトフラッシュ（TYPE I）、 メモリースティック/PRO、 SDメモリーカード/SDHCメモリーカード、 xD-Picture Card/TypeM/TypeM+/TypeH
		赤外線 通信	赤外線通信	●	—	—	—	—	—	—
	操作機能	カラー 液晶	カラー液晶	5インチTFTタッチパネル	5インチTFTタッチパネル	3.3インチワイドビュー	3.3インチワイドビュー	3.3インチワイドビュー	3.3インチワイドビュー	3.3インチワイドビュー
		ADF	ADF	最大15枚	—	—	—	最大15枚	最大15枚	—

※1 副走査×主走査の解像度です。最小1/6,000インチのドット間隔でプリントします。※2 前提条件につきましては、p.25をご覧ください。※3 測定データおよび測定条件につきましては、p.26をご覧ください。※4 詳細はp.14をご覧ください。※5 対応OSの詳細はp.25をご覧ください。



リビングにやってきた、一台のプリンタ。
見た目はコンパクトなのに、
カラーコピーやスキャンも任せられる。
インク交換も簡単で、
もう、本体を動かさなくていい。
紙もトレイに入れたまま。埃だっとかぶらない。
「私にも使いやすいそうね」と妻。
小さなマイミーオは、
わが家の新たなお気に入りになっていた。

Print Life with **MYMIO**

#1. コンパクト

サイズはすっきり。なのに、できることいろいろ。
置いても使ってもコンパクトなマイミーオです。

高さ15cm！薄型ボディで、コンパクト

充実した機能を備えながらも、サイズは小さくコンパクトに。高さ15cmの薄型ボディを実現したマイミーオなら、棚にもすっきり収まります。

※ADF搭載モデル（MFC-935CDN/CDWN、DCP-595CN、MFC-495CN）は高さ18cmとなります。



フロントオペレーションで インク交換もカンタン！

本体前面からインク交換ができる「フロントオペレーション」を採用。交換時にカバーを持ち上げる必要がないため、狭い場所や高い場所に置いても、簡単にインクを交換できます。

トレイもすっきり！用紙をセットしたまま収納OK！

前面2段給紙のカセット式トレイだから、用紙は本体からはみ出ることなくトレイにセットしたまま収納可能。ホコリもかぶらず、お手入れ時もラクラクです。しかも、トレイにはA4サイズ紙と小サイズ紙（L判・はがき）が同時にセットでき、給紙の切り替えも簡単です。



①A4などの用紙から小サイズ紙に切り替えるときは、上段トレイ右側のレバーを手前に引く。



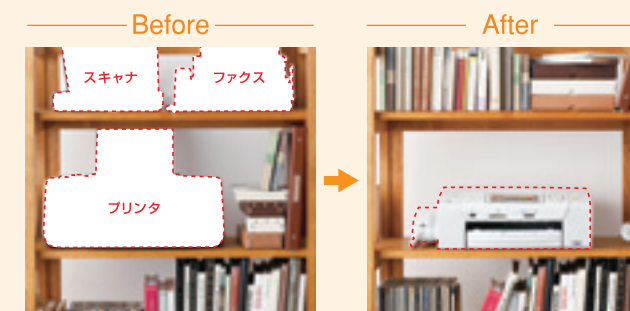
②レバーを引いたまま、上段トレイを奥にずらすと切り替え完了。元に戻す場合は、レバーを引きながら手前に引いてください。



1台で多機能だから、省スペースで使える

プリンタやファクス機能に加え、電話、カラーコピー、カラースキャナ、さらには子機やLAN機能まで、1台に多彩な機能を搭載したオールインワンタイプのマイミーオ。様々なシーンに1台で対応できるので、余分な機械のスペースが不要。しかも、本体の受話器を使用しない場合は受話器台ごと取り外せ、よりコンパクトにお使いいただけます。

※機種ごとに搭載機能は異なります。詳しくは、p.3-4でご確認ください。
※受話器を取り外した状態では、受話器をご使用いただけません。





「よしっ、プリントオッケー」

夫の声を合図に、

娘がマイミーオの前まで駆けて行った。

無線LANにしてから配線が無くなって、

家のあちこちでプリントを楽しんでいる。

私はレシピをキッチンで、

息子は自分のパソコンから、という具合。

「ねえ、これどう?」と弾んだ声。

家族の笑顔がまた一枚、増えていた。

Print Life with **myMio**

#2. ネットワーク

家中どこからでもプリントできて、共有もOK!
「キレイ」の次は、「つながる」マイミーオです。

始めやすさが魅力的。無線LAN標準搭載のマイミーオ

マイミーオなら無線LAN搭載モデルが充実。多機能一体型でコストパフォーマンスも高く、
各種操作も簡単。初めての方でも手軽に、安心してお使いいただけます。

※機種ごとに搭載機能は異なります。詳しくは、p.3-4でご確認ください。

無線化でPCライフもお部屋も快適

■レイアウトが自由自在!

無線LANを搭載したマイミーオなら、USBケーブルなしでパソコンと接続できるので、設置場所はもちろん、お部屋のレイアウトも思いのまま。模様替えやお引っ越し時でも配線を引き直す手間がなく、戸建て・マンション問わず家中どこでもお使いいただけます。

■ネットワーク化して家族で共有

複数のパソコンを1台のマイミーオと接続してネットワーク化すれば、プリンタのほか、スキャン、PCファクスなどの機能も共有でき、家族みんなで楽しめます。

※アクセスポイントが必要です。
※PCファクスはMFC-935CDN/CDWN、MFC-695CDN/CDWN、MFC-495CNに搭載。

■ケーブルレスでお部屋すっきり

お部屋をすっきりさせたいなら、無線LAN搭載モデルが最適です。パソコンとの接続がケーブルレスだから、接続ケーブルの長さに制限されることなく、ごちゃごちゃした配線も不要。ケーブル抜けや、つなぎ忘れなどのトラブルありません。

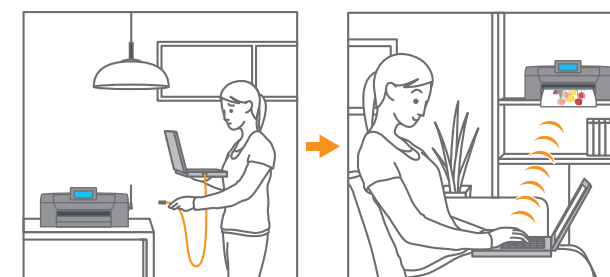
ノートPCなら、やっぱり無線LAN!

無線LAN付きノートパソコンをお使いの方なら、マイミーオとの無線LAN接続がおすすめ。ケーブルを使わないからパソコンを持ち運ぶ手間もなく、その場ですぐにプリントできます。

選べてうれしい!豊富なラインナップ

マイミーオでは、無線/有線LAN搭載モデルを豊富にご用意。機種やデザイン、機能など、あなたのお好みに合わせてお選びいただけます。

無線/有線LAN搭載	
MFC-935CDN/CDWN	MFC-695CDN/CDWN
DCP-595CN	MFC-495CN
有線LAN搭載	
	DCP-390CN

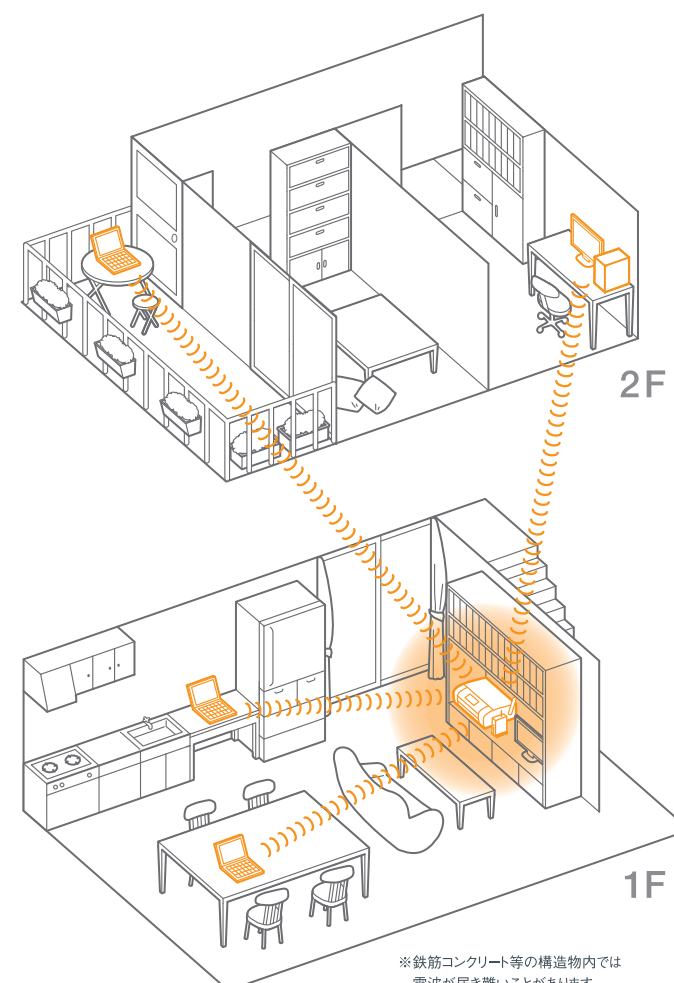


Before

プリントするたびにノートPCをプリンタの場所へ持ち運んで、コードを接続する必要があります。

After

無線化すれば今いる場所からプリントできて、快適!



※鉄筋コンクリート等の構造物内では電波が届き難いことがあります。



「これ、自分で作ったの？」

友人たちが来るたびに、決まって出てくる質問。

デジカメで撮った写真をマイミーオでプリントして、

飾っているだけである。

だけど、この色 鮮やかな「作品」たちは、

わが家に確かな潤いを与えてくれている。

「さあ、次は何をプリントしよう？」

マイミーオは

家族の時間まで鮮やかにしてくれるみたいだ。

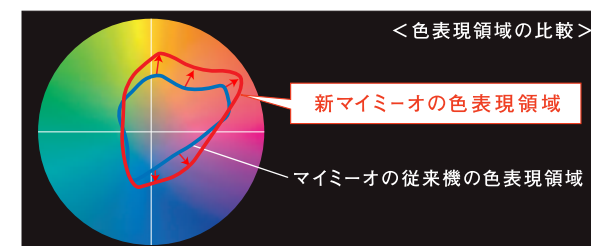
Print Life with mymio

#3. カラフルライフ

4色でより豊かな色表現。 写真プリントも鮮やか、キレイなマイミーオです。

ブラザーカラーマッチングテクノロジー

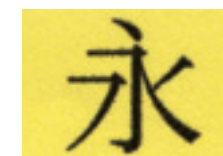
写真に必要とされる色彩を独自にピックアップし、人が好ましいと感じる、より自然で鮮やかな色表現を可能にしました。特に、濃い海の色や空の色の色表現領域が従来機と比べて格段にアップ。4色インクでこれまで以上に豊かな色表現をお楽しみいただけます。



※図はイメージです。

カラーを鮮やかに。文字をキレイに。

シアン・マゼンタ・イエローには鮮やかな発色の染料系インクを採用。また、黒インクには、小さな文字もにじみにくい顔料インクを用い、さらにインクの組成を改善。着色された上からでもレーザープリンタ並のシャープな印字を実現しました。



従来インク



新顔料系黒インク

※図はイメージです。

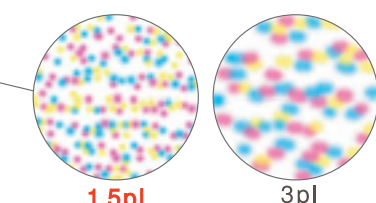
「ピエゾヘッド」でムラのない仕上がり

最高解像度6,000×1,200dpiの実現と、最小1.5pl(ピコリットル)の極小インク液滴を含む、3種類の液滴サイズを均一に吐出する、ブラザー独自のピエゾヘッド。ドットごとの濃度、面積のムラを無くし、写真プリントも滑らかに仕上がります。



※図はイメージです。

滑らかな写真画質 (pl ピコリットル=1兆分の1リットル)

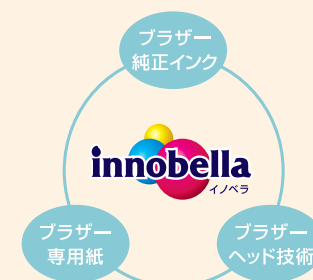


4色独立インクで、経済的！

マイミーオのインクカートリッジは4色独立型。交換時にも必要な色だけの交換で済むので、インクコストを抑えることができ、経済的です。



より美しくプリントするために ～マイミーオの「イノベラ」は、高品質プリントの証です。～



マイミーオでより美しくプリントしていただくためのブラザーからの品質の証、それが「innobella(イノベラ)」です。極小インク液滴を安定的に吐出し、色ムラを無くす「ブラザーヘッド技術」。大切な写真を色あせから長期間守る「ブラザー純正インク」。そして、より美しい写真画質のために最適化された「ブラザー専用紙」。これら3つの要素によって、より美しく高品質なプリントを実現します。

ブラザー純正インクの使用で製品は長持ち

厳選した成分を用い、スムーズなインクの供給を可能にしたブラザー純正インク。インクノズルの目詰まりや乾燥、プリントヘッドへのダメージを防ぐとともに、インクを安定的に吐出。いつでも高品質なプリントをお楽しみいただけます。

ブラザー専用紙で色再現性をより豊かに

ブラザー純正インクとブラザー専用紙の写真光沢紙を組み合わせることで、出力色域が広がり、より鮮やかなプリントが可能になりました。写真プリント時も幅広い色が再現でき、より美しい仕上がりを実感していただけます。

ブラザーヘッド技術が写真をよりなめらかに

ブラザー独自のピエゾヘッドが、最小1.5plの極小インク液滴を含む3種類の液滴サイズを均一に吐出。ドットごとの濃度・面積にムラがなく、なめらかで奥行きのある写真画質を実現します。

いつまでも美しく-アルバム保存100年以上、耐光性50年以上*

大切な思い出が詰まった写真も、光に触れると次第に色あせてしまいます。ブラザーのイノベラなら、そうした色あせから写真を長期にわたってお守りします。インク組成を改良し、光により強くなった純正インクと専用紙の組み合わせによって、高い保存性を発揮。LC11シリーズでは、アルバム保存で100年以上、耐光性は50年以上を実現するなど、写真の美しさをより長く保ちます。

※ 前提条件につきましては、p.25をご覧ください。

家族みんなで楽しめるプリンタです。マイミーオ。

複合機が初めての方でも
簡単にお使いいただけます。

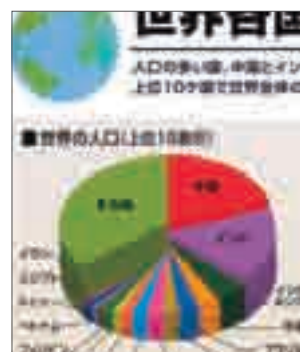
mymio
×
PRINTER

様々なプリントモードで、キレイもおトクもおまかせ！

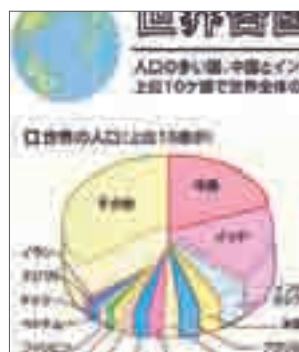
▶「インク節約モード」で、経済的にプリント

「インク節約モード」を選択すると、プリント時やコピー時にインク消費量を抑えることができます。色を淡くし、ベタ部分のインク消費量を抑え、輪郭だけ強調するので、読むだけの書類のプリントやコピーにピッタリ。気になるインクコストの節約になる、経済的な機能です。

※節約できるインクの量は、原稿により異なります。
※Windowsのみ対応。



通常モード



インク節約モード

▶ 選べる、2つのカラーモード

人物写真など、より自然なプリントに仕上げたい時は「ナチュラルモード」を、風景写真や資料など、より鮮やかにプリントしたい時は「鮮やかモード」を選択。プリンタドライバ上でニーズに合わせてモードが選べます。



ナチュラルモード



鮮やかモード

▶ もしもの時も安心、「クロだけ印刷」

カラーインクがインク切れした時も、約30日間はモノクロで印刷が可能。急なインク切れの時でも安心です。

※用紙の設定によっては「クロだけ印刷」ができない場合があります。
※電源コードを抜いたり、空になったインクカートリッジを取り外したりした場合は、新しいインクカートリッジを取り付けるまで印刷できません。

「ダイレクトプリント」で写真プリントがさらに手軽に！

▶ 各種メディアからのプリントもOK！



①メディアを挿入
本体スロットにデータの入ったメディアを挿し込む。
※対応メディアはp.27～30の仕様一覧ページでご確認ください。



②写真を選択して、プリントスタート
液晶画面に表示された画像の中から、プリントしたいものを選んでスタートボタンを押す。



③プリント完了
「終了」ボタンを押して、プリント操作を終えてからメディアを抜き出してください。

▶ 赤外線通信機能を搭載。ケータイからの直接プリントOK！

赤外線機能を搭載した携帯電話などの端末から直接プリントすることができる「IrSimple™」に対応。外部端末やケーブルを介さずマイミーオ本体に画像を直接転送するため、手軽にプリントできます。

※MFC-935CDN/CDWNに搭載。



▶「PictBridge」にも対応し、デジカメからのプリントもカンタン！

デジタルカメラとマイミーオ本体をケーブルで接続するだけで、パソコンなしで簡単にプリントできます。

※MFC-675CD/CDW非対応



▶ パソコンなしでも写真プリントをもっとキレイに！「画像補正機能」

ダイレクトプリントでも多彩な画像補正が液晶を確認しながらカンタンに行えます。

自動色補正

風景は鮮やかに、人物の肌色は明るくなど、自動で判別し、より美しく仕上げます。



自動色補正前



自動色補正後

色あざやか補正

風景などを色鮮やかに仕上げます。

肌色明るさ補正

逆光などで暗く、色かぶりした肌を明るくします。

赤目補正

赤目を自動で判別し、色を和らげます。

セピア・モノクロ

写真をセピア色や白黒に補正します。

カンタン・楽しいカラーコピー

▶ カラーもモノクロも、「欲しいとき、すぐ!」で便利

例えばお気に入りの雑誌やレシピ、地図や地域のお知らせなど、毎日の暮らしでコピーが必要なときもマイミーオが活躍します。写真も焼き増し感覚で手軽にカラーコピーできるので、急に必要の時も便利&安心。操作もコピーモードでスタートボタンを押すだけで簡単です。



①フラットベッドに原稿をセット。



②カラーまたはモノクロスタートボタンを押す。



③あっという間にコピー完了。

▶ コピー機能で使い方が広がる

通常の「縮小／拡大コピー機能」に加え、4枚の原稿を1枚分に縮小する「4in1機能」、1枚の原稿を複数枚に拡大して大判サイズを作成する「ポスターコピー機能」を搭載しています。

▶「透かしコピー機能」で一工夫

書類などに文字や絵などの画像を薄く重ねてコピーできます。テンプレートの他、スキャンした画像やメモリーカードの画像との合成も可能です。

※テンプレートは「重要」「CONFIDENTIAL」「COPY」の3種類を搭載。

▶ 本もキレイに読み取る「ブックコピー機能」

本の傾きを補正したり、見開きページの中スジを除去する「ブックコピー機能」を搭載。黒い影部分が補正され、よりキレイにブックコピーができます。



ブックコピー機能OFF



ブックコピー機能ON

●傾き補正 ●中スジ除去 ●枠外の影を除去 ※イメージです。

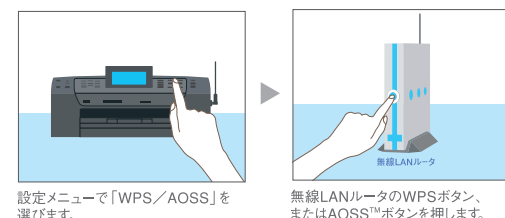


みんなで使って、もっと快適！「無線LAN／有線LAN機能」

▶ 設定・接続がワンタッチでカンタン！

WPS機能または、AOSS™機能対応の無線LANルータ（アクセスポイント）を使えば、複雑なネットワーク接続やセキュリティ設定などもワンタッチでラクラク！初心者の方にも使いやすいマイミーオです。

※「AOSS™」は株式会社バッファローの商標です。
※「WPS」「AOSS™」を使う場合、アクセスポイントが対応している必要があります。



設定メニューで「WPS/AOSS」を選びます。

無線LANルータのWPSボタン、またはAOSS™ボタンを押します。



▶ ルータでつなげば、有線LANでも共有できる

有線LANルータに接続して、1台のマイミーオを複数のパソコンで共有して使うことができます。プリント・スキャンなど様々な機能を共有でき、スペースも有効に活用できます。

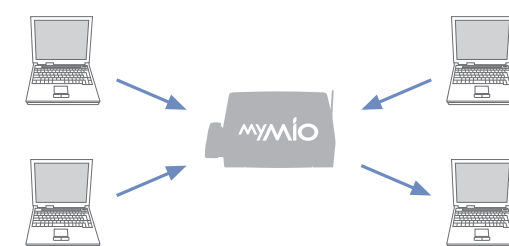
▶ ネットワークで、多彩な機能を共有

—— プリンタ共有 ——

ネットワーク上のパソコンから印刷が可能です。

—— スキャナ共有 ——

パソコン操作でスキャンする場合は、スキャナドライバを使ってネットワーク上のマイミーオを操作します。マイミーオ本体の操作でスキャンする場合は、スキャンボタンからのメニュー選択で、パソコンへファイルを転送します。



—— PCファクス送信 ——

ネットワーク上のパソコンから簡単にPCファクス送信を行えます。

—— PCファクス受信 ——

ネットワーク上でPCファクス受信を行えます（受信したファクスの転送先は任意の1台のパソコンのみ）。

※PCファクスはMFC-935CDN/CDWN、MFC-695CDN/CDWN、MFC-495CNに搭載。
※PCファクス受信はWindowsのみ対応。

ネットワークメディアアクセス

カードスロットへ挿入された各メディアに、ネットワーク上のパソコンからウェブブラウザを使ってアクセスし、ファイルのプレビューやコピー、書き込みができます。

ファクスで選んでも、マイミーオで決まり！です。

複合機が初めての方でも
簡単にお使いいただけます。

mymio
×
FAX

画面をタッチ！直感的な操作ができて、よりカンタンに使えます！

※タッチパネルはMFC-935CDN/CDWN、MFC-735CD/CDWに搭載。

▶ カンタン操作のタッチパネルがさらに大型化！5インチワイドビューTFT液晶搭載

画面を見ながら簡単に、直感的な操作ができるマイミーオのタッチパネル液晶が5インチに拡大。画面上のアイコンもさらに見やすくなりボタンの数も減ってすっきり。各機能の設定メニューを一覧で表示し、細かな設定から完了動作まで、ほとんどの操作が画面に触れるだけで行えます。



▶ デジカメプリントも簡単！



▶ 新着ファクスの確認もラクラク

新着ファクスの受信時は、画面上の「みるだけ受信」アイコンに触れるだけで、受信したファクスの一覧が表示されます。



▶ チルトアップで見やすい角度に設定OK！

液晶画面はチルトアップ式なので、画面角度を自由に調整可能。画面内の表示や文字情報を見やすい位置で確認していただけます。



マイミーオなら、ファクスがもっと便利に

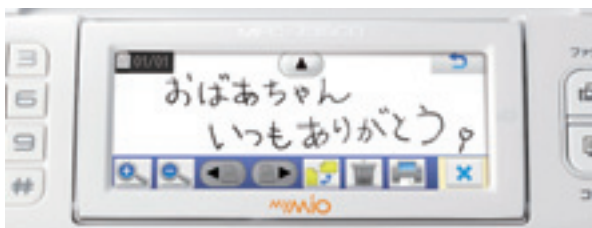
※MFC-935CDN/CDWN、MFC-735CD/CDW、MFC-695CDN/CDWN、MFC-675CD/CDW、MFC-495CNに搭載。

▶ カラーファクスもキレイに印刷

地図や案内状、似顔絵メッセージなど、カラーで作成した原稿をファクスで送受信できます。

▶ 「みるだけ受信」「みてから送信」でおトク＆安心

受信したファクスの内容を印刷する前に液晶画面で確認できます。必要なものだけプリントでき、紙代・インク代の節約にもなります。また、送信する前には、読み取った内容を液晶画面で確認でき、誤送信防止に役立ちます。



▶ ADF(自動原稿送り装置)で 最大15枚の連続読み取りが可能

ADFを搭載したマイミーオなら、原稿を連続して最大15枚まで読み取り可能。複数枚のファクス送信時に活躍します。

※MFC-935CDN/CDWN、MFC-495CN、DCP-595CNに搭載。
※DCP-595CNはコピー、スキャン時に使用できます。



充実した電話機能で、便利を実感

※MFC-935CDN/CDWN、MFC-735CD/CDW、MFC-695CDN/CDWN、MFC-675CD/CDWに搭載。

▶ デジタル留守番電話&会話録音

合計29分まで留守番電話や会話を本体へ録音可能。留守番電話の内容は、外出先や携帯電話などからも確認できます。

▶ おやすみモード

着信があっても、親機・子機ともに着信音が鳴らず、留守応答します。

▶ おことわりボタン

迷惑電話など、とりたくない電話がかかってきた場合、「おことわり」ボタンを押し。相手に「恐れ入りますが、この電話を切らせていただきます」というメッセージが流れ、回線を自動切断します。

※MFC-935CDN/CDWN、MFC-735CD/CDWに搭載。



▶ ナンバーディスプレイに対応

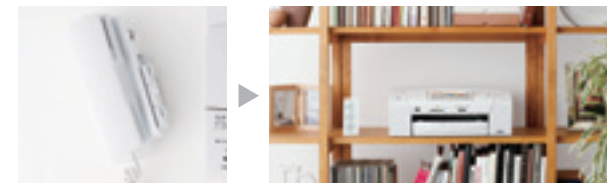
電話に出る前に、かかってきた相手の電話番号を確認できます。

※別途、NTTとの契約が必要です。(有料)

▶ 「とれちゃう受話器」でさらに省スペース化

本体の受話器を使用しない場合、受話器台ごと受話器を取り外せます。本体はよりコンパクトになり、置き場所がさらに広がります。

※受話器を取り外した状態では、受話器をご使用いただけません。
※MFC-935CDN/CDWN、MFC-735CD/CDW、MFC-695CDN/CDWN、MFC-675CD/CDWに搭載。



受話器を取り外せば、よりコンパクトに。受話器コードもなく、狭いスペースにもすっきりと設置できます。

デジタル子機で通話がさらに聞き取りやすく！

※MFC-935CDN/CDWN、MFC-735CD/CDW、MFC-695CDN/CDWN、MFC-675CD/CDWに搭載。

▶ 音質・音量をお好みに合わせて最適化

えらべる受話音質

通話中に、相手の声に合わせて音質を選ぶことができます。

内緒話モード

小さな声でも自動で音量をアップ。通常と同じ音量で聞こえます。

特大受話音量

4段階からお好みの音量を選べます。

自動通話パワー設定

安定した通話を実現し、聞き取りやすさを高めます。

子機通信チャンネル

無線LANとの干渉を避け、聞き取りやすさを改善します。

※この設定での改善具合は使用環境により異なります。

▶ 明るく見やすいピュアホワイト液晶

子機の画面には明るくて見やすい「ピュアホワイト液晶」を搭載。くっきり鮮やかな白色バックライト付液晶に、カナ3行とピクトサイン（絵文字）1行を表示します。

▶ 最大4台まで増設可能

MFC-935CDN／735CD／695CDN／675CDはあと3台、MFC-935CDWN／735CDW／695CDWN／675CDWはあと2台の子機（BCL-D90 BK／WH）を増設することができます。

※MFC-935CDWN・735CDW・695CDWN・675CDWは子機2台付モデル。

▶ きちんと充電できる無接点充電方式

子機と充電台に金属の接点がないので、接点の汚れなどが原因となって充電できないといった心配も無用。お手入れも簡単です。



プリントコストを節約できる「PCファクス送受信」

※MFC-935CDN/CDWN、MFC-735CD/CDW、MFC-695CDN/CDWN、MFC-675CD/CDW、MFC-495CNに搭載。

パソコンから直接、ファクスの送受信が行える「PCファクス送受信」。パソコン画面上で内容を確認できるので、プリントする必要がなく、用紙代・インク代を削減できます。また、受信したファクスは、パソコンに保存でき、電子データとして確認できます。

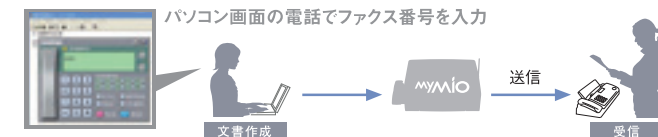
※受信はWindowsのみ。

パソコン上に保存でき、データ管理も簡単

ネットワーク経由もOK！

※MFC-935CDN/CDWN、MFC-695CDN/CDWN、MFC-495CNに搭載。

PCファクス送信



PCファクス受信



MFC-935CDN/CDWN

(MFC-935CDWNは子機2台付) ボディカラー：ブラック
オープン価格 [インクカートリッジ付]

ネットワーク&ADF搭載で
「自宅で仕事」も大丈夫。
頼れるマイミーオの
フルスペックマシン

5インチタッチパネルTFT液晶で直感操作

画面上のアイコンに触れるだけで直感的な操作ができる、大型5インチタッチパネルTFT液晶。コピーやダイレクトプリントの写真選択、各種機能の設定などが簡単に行えます。



ADF搭載で、複数枚のコピー&ファクスもラクラク

原稿を自動で15枚まで読み取る「ADF(自動原稿送り装置)」を搭載。複数枚におよぶコピーやファクス時の原稿交換の手間を省きます。



1台をみんなで使える、ネットワーク機能

複数のパソコンでマイミーオを共有して使える「ネットワーク機能」に対応。無線LANはWPSやAOSS™に対応し、設定も接続も簡単。もちろん有線LANにも対応しています。



※「AOSS™」は株式会社バッファローの商標です。
※「WPS」「AOSS™」を使う場合、アクセスポイントが対応している必要があります。

NEW



画面上で確認!みるだけ受信&みてから送信

受信したファクスの内容を印刷前に液晶画面で確認。必要なファクスだけを印刷でき、紙やインク代の節約もできます。送信前には読み取った内容を液晶画面で確認できるので、誤送信防止に役立ちます。



デジタル子機&とれちゃう受話器

クリアな音質と4段階から選べる特大受話音量で、デジタル子機の聞き取りやすさがアップ。また、本体受話器は受話器台ごと取り外せる「とれちゃう受話器」なので、より省スペースに設置できます。



ケータイ・デジカメからダイレクトにプリント

携帯電話など赤外線通信に対応した端末から本体へ、画像を直接転送・プリントできるIrSimple™を搭載。また、本体へのメディアの挿入、デジカメとの接続でも簡単に写真画像をプリントできます。



コンパクトに使える前面2段給紙

給紙トレイはA4サイズ紙と小サイズ紙(L判・はがき)が同時にセットできる「スライドトレイ」で、切り替えも簡単。カセット式だから、用紙をセットしたまま収納でき、コンパクトに使えます。

MFC-735CD/CDW

(MFC-735CDWは子機2台付) ボディカラー：ホワイト
オープン価格 [インクカートリッジ付]

大型5インチタッチパネル
で直感操作!
ファクスの買い替えに
使いやすい重視の
子機付きモデル

NEW



5インチタッチパネルTFT液晶で直感操作

画面上のアイコンに触れるだけで直感的な操作ができる、大型5インチタッチパネルTFT液晶。コピーやダイレクトプリントの写真選択、各種機能の設定などが簡単に行えます。



画面上で確認!みるだけ受信&みてから送信

受信したファクスの内容を印刷前に液晶画面で確認。必要なファクスだけを印刷でき、紙やインク代の節約もできます。送信前には読み取った内容を液晶画面で確認できるので、誤送信防止に役立ちます。



デジタル子機&とれちゃう受話器

クリアな音質と4段階から選べる特大受話音量で、デジタル子機の聞き取りやすさがアップ。また、本体受話器は受話器台ごと取り外せる「とれちゃう受話器」なので、より省スペースに設置できます。



4色独立インクで経済的!

マイミーオのインクカートリッジは4色独立型。交換時も必要な色だけの交換で済むので、インクコストを抑えることができ、経済的です。

コンパクトに使える前面2段給紙

給紙トレイはA4サイズ紙と小サイズ紙(L判・はがき)が同時にセットできる「スライドトレイ」で、切り替えも簡単。カセット式だから、用紙をセットしたまま収納でき、コンパクトに使えます。



デジカメプリントも簡単!

メディアを差し込めば、パソコンとつながなくても簡単にデジカメ画像をプリントできます。液晶画面を見ながら手軽に画像補正ができ、より美しいプリントに仕上がります。



分厚い本も ワンタッチでコピー

フラットベッドを使えば、分厚い本のコピーやファクスが簡単に行えます。



1.5pl&6,000dpiを実現し、 文字も写真もキレイ!

ブラザー独自のピエゾヘッドにより、最小インク液滴1.5pl、最高解像度6,000×1,200dpiという高画質を実現。写真プリントがムラなく、なめらかに仕上がります。また、新顔料系黒インクを採用し、文字もにじみを抑えてきれいにプリントできます。

カラープリンタ				給紙				写真プリント				ファクス			
カラー 6000 × 1200dpi	最小 液滴量 1.5pl	4色独立 カートリッジ	光学解像度 1200 × 2400dpi	前面 2段 給紙カセット	アルハム保存 100年以上 耐光性 50年以上	L判フチなし 27 秒/枚	L判フチなし 19.8 円/枚	FAX カラー ファクス	PC ファクス	みるだけ 受信					
電話機能				ネットワーク				ダイレクトプリント				操作機能			
デジタル 子機	留守番電話	着付け 電話接続	無線LAN	有線LAN	Pict Bridge	メモリー カード	赤外線通信	カラー液晶	タッチパネル	ADF					

対応インクカートリッジ LC11BK,LC11C,LC11M,LC11Y 対応OS Windows Vista,Windows XP,Windows 2000, Mac OS X 10.3.9以降(Windows7対応予定。詳細は弊社ホームページをご覧ください。)

※1 前提条件につきましては、p.25をご覧ください。 ※2 測定データおよび測定条件につきましては、p.26をご覧ください。



カラープリンタ				給紙				写真プリント				ファクス			
カラー 6000 × 1200dpi	最小 液滴量 1.5pl	4色独立 カートリッジ	光学解像度 1200 × 2400dpi	前面 2段 給紙カセット	アルハム保存 100年以上 耐光性 50年以上	L判フチなし 27 秒/枚	L判フチなし 19.8 円/枚	FAX カラー ファクス	PC ファクス	みるだけ 受信					
電話機能				ネットワーク				ダイレクトプリント				操作機能			
デジタル 子機	留守番電話	着付け 電話接続	無線LAN	有線LAN	Pict Bridge	メモリー カード	赤外線通信	カラー液晶	タッチパネル	ADF					

対応インクカートリッジ LC11BK,LC11C,LC11M,LC11Y 対応OS Windows Vista,Windows XP,Windows 2000, Mac OS X 10.3.9以降(Windows7対応予定。詳細は弊社ホームページをご覧ください。)

※1 前提条件につきましては、p.25をご覧ください。 ※2 測定データおよび測定条件につきましては、p.26をご覧ください。



MFC-695CDN/CDWN

(MFC-695CDWNは子機2台付) ボディカラー：ブラック
オープン価格 インクカートリッジ付

無線LAN & 子機も付いて
リビングをすっきり。
コンパクトに使える、
オススメモデル

NEW



使いやすい3.3インチワイドビュー液晶

コンパクトなボディに3.3インチワイドビュー液晶を搭載。カラーの画面で表示が見やすく、写真プリントや各種機能の設定も快適に行えます。



1台をみんなで使える、ネットワーク機能

複数のパソコンでマイミーオを共有して使える「ネットワーク機能」に対応。無線LANはWPSやAOSS™に対応し、設定も接続も簡単。もちろん有線LANにも対応しています。



※「AOSS™」は株式会社パフローの商標です。
※「WPS」「AOSS™」を使う場合、アクセスポイントが対応している必要があります。

デジタル子機&とれちゃう受話器

クリアな音質と4段階から選べる特大受話音量で、デジタル子機の聞き取りやすさがアップ。また、本体受話器は受話器台ごと取り外せる「とれちゃう受話器」なので、より省スペースに設置できます。



デジカメプリントも簡単！

メディアを差し込めば、パソコンとつながなくても簡単にデジカメ画像をプリントできます。液晶画面を見ながら手軽に画像補正ができ、より美しいプリントに仕上がります。



1.5pl & 6,000dpiを実現し、文字も写真もキレイ！

ブラザー独自のピエゾヘッドにより、最小インク液滴1.5pl、最高解像度6,000×1,200dpiという高画質を実現。写真プリントがムラなく、なめらかに仕上がります。また、新顔料系黒インクを採用し、文字もにじみを抑えてきれいにプリントできます。

多彩な機能のカラーコピー

カラーコピーモードでは、ボタン一つでOK! 分厚い本もフラットベッドを使えば簡単にできます。見開きの中スジを除去するブックコピー機能や様々な縮小・拡大などの便利な機能も充実し、本格的なコピーが楽しめます。



コンパクトに使える前面2段給紙

給紙トレイはA4サイズ紙と小サイズ紙(L判・はがき)が同時にセットできる「スライドトレイ」で、切り替えも簡単。カセット式だから、用紙をセットしたまま収納でき、コンパクトに使えます。

カラープリンタ				給紙				写真プリント				ファクス			
カラー 6000 × 1200dpi	最小 液滴量 1.5pl	4色独立 カートリッジ	光学解像度 1200 × 2400dpi	前面 2段 給紙カセット	アルハム保存 100年以上 耐光性 50年以上	L判フチなし 27 秒/枚	L判フチなし 19.8 円/枚	FAX カラー ファクス	PC ファクス	みるだけ 受信					
電話機能				ネットワーク				ダイレクトプリント				操作機能			
デジタル 子機	留守番電話	着付け 電話接続	無線LAN	有線LAN	Pict Bridge	メモリー カード	海外直通	カラー液晶	デジタル ファクス	ADF					

対応インクカートリッジ LC11BK,LC11C,LC11M,LC11Y 対応OS Windows Vista,Windows XP,Windows 2000, Mac OS X 10.3.9以降 (Windows7対応予定。詳細は弊社ホームページをご覧ください。)

※1 前提条件につきましては、p.25をご覧ください。 ※2 測定データおよび測定条件につきましては、p.26をご覧ください。



MFC-675CD/CDW

(MFC-675CDWは子機2台付) ボディカラー：ホワイト
オープン価格 インクカートリッジ付

ファクスの買い替えに、
3.3インチカラー液晶が
付いてリーズナブルな
子機付きモデル

NEW



使いやすい3.3インチワイドビュー液晶

コンパクトなボディに3.3インチワイドビュー液晶を搭載。カラーの画面で表示が見やすく、写真プリントや各種機能の設定も快適に行えます。



画面上で確認!みるだけ受信&みてから送信

受信したファクスの内容を印刷前に液晶画面で確認。必要なファクスだけを印刷でき、紙やインク代の節約もできます。送信前には読み取った内容を液晶画面で確認できるので、誤送信防止に役立ちます。



デジタル子機&とれちゃう受話器

クリアな音質と4段階から選べる特大受話音量で、デジタル子機の聞き取りやすさがアップ。また、本体受話器は受話器台ごと取り外せる「とれちゃう受話器」なので、より省スペースに設置できます。



デジカメプリントも簡単！

メディアを差し込めば、パソコンとつながなくても簡単にデジカメ画像をプリントできます。液晶画面を見ながら手軽に画像補正ができ、より美しいプリントに仕上がります。



※USBフラッシュメモリーは対応していません。

分厚い本も ワンタッチでコピー

フラットベッドを使えば、分厚い本のコピーやファクスが簡単に行えます。



コンパクトに使えて便利な前面2段給紙

給紙トレイはA4サイズ紙と小サイズ紙(L判・はがき)が同時にセットできる「スライドトレイ」で、切り替えも簡単。カセット式だから、用紙をセットしたまま収納でき、コンパクトに使えます。



4色独立インクで経済的！

マイミーオのインクカートリッジは4色独立型。交換時も必要な色だけの交換で済むので、インクコストを抑えることができ、経済的です。



カラープリンタ				給紙				写真プリント				ファクス			
カラー 6000 × 1200dpi	最小 液滴量 1.5pl	4色独立 カートリッジ	光学解像度 1200 × 2400dpi	前面 2段 給紙カセット	アルハム保存 100年以上 耐光性 50年以上	L判フチなし 27 秒/枚	L判フチなし 19.8 円/枚	FAX カラー ファクス	PC ファクス	みるだけ 受信					
電話機能				ネットワーク				ダイレクトプリント				操作機能			
デジタル 子機	留守番電話	着付け 電話接続	無線LAN	有線LAN	Pict Bridge	メモリー カード	海外直通	カラー液晶	デジタル ファクス	ADF					

対応インクカートリッジ LC11BK,LC11C,LC11M,LC11Y 対応OS Windows Vista,Windows XP,Windows 2000, Mac OS X 10.3.9以降 (Windows7対応予定。詳細は弊社ホームページをご覧ください。)

※1 前提条件につきましては、p.25をご覧ください。 ※2 測定データおよび測定条件につきましては、p.26をご覧ください。 ※3 USBフラッシュメモリーには対応しておりません。



DCP-595CN

ボディカラー：ブラック
オープン価格 [インクカートリッジ付]

NEW

ノートPCユーザーに
ぴったり。
無線LAN対応で
コンパクトに使える
ADF付きプリンタ複合機

使いやすい3.3インチワイドビュー液晶

コンパクトなボディに3.3インチワイドビュー液晶を搭載。カラーの画面で表示が見やすく、写真プリントや各種機能の設定も快適に行えます。



1台をみんなで使える、ネットワーク機能

複数のパソコンでマイミーオを共有して使える「ネットワーク機能」に対応。無線LANはWPSやAOSS™に対応し、設定も接続も簡単。もちろん有線LANにも対応しています。



※「AOSS™」は株式会社バッファローの商標です。
※「WPS」「AOSS™」を使う場合、アクセスポイントが対応している必要があります。

デジカメプリントも簡単！

メディアを差し込めば、パソコンとつながなくても簡単にデジカメ画像をプリントできます。液晶画面を見ながら手軽に画像補正ができ、より美しいプリントに仕上がります。



1.5pl & 6,000dpiを実現し、文字も写真もキレイ！

ブラザー独自のピエゾヘッドにより、最小インク液滴1.5pl、最高解像度6,000×1,200dpiという高画質を実現。写真プリントがムラなく、なめらかに仕上がります。また、新顔料系黒インクを採用し、文字もにじみを抑えてきれいにプリントできます。

ADF搭載で、複数枚のコピー＆スキャンもラクラク

原稿を自動で15枚まで読み取る「ADF（自動原稿送り装置）」を搭載。複数枚におよぶコピーやスキャン時の原稿交換の手間を省きます。



コンパクトに使える便利な前面2段給紙

給紙トレイはA4サイズ紙と小サイズ紙（L判・はがき）が同時にセットできる「スライドトレイ」で、切り替えも簡単。カセット式だから、用紙をセットしたまま収納でき、コンパクトに使えます。



「インク節約モード」で、経済的にプリント

読むだけの書類のプリントやコピーには、「インク節約モード」がおすすめ。色を淡く、輪郭だけを強調してベタ部分のインクを省くので、インク消費量を節約でき、経済的にプリント、コピーができます。

カラープリンタ

カラー
6000
×
1200dpi

最小
液滴量
1.5pl

4色独立
カートリッジ

光学解像度
1200
×
2400dpi

前面
2段
給紙カセット

アルハム保存
100年以上
耐光性
50年以上

L判フチなし
27
秒/枚

L判フチなし
19.8
円/枚

FAX
ファクス

PC
ファクス

あるだけ
受領

電話機能

デジタル
子機

留守番電話

外付け
電話接続

無線LAN

有線LAN

Pict
Bridge

メモリー
カード

外接続通信

カラー液晶

タッチパネル

ADF

対応インクカートリッジ

LC11BK,LC11C,LC11M,LC11Y

対応OS

Windows Vista,Windows XP,Windows 2000, Mac OS X 10.3.9以降 (Windows7対応予定。詳細は弊社ホームページをご覧ください。)

※1 前提条件につきましては、p.25をご覧ください。 ※2 測定データおよび測定条件につきましては、p.26をご覧ください。

MFC-495CN

ボディカラー：ブラック
オープン価格 [インクカートリッジ付]

NEW

SOHO環境にぴったり。ネットワーク対応&ADF搭載で
外付け電話機接続も可能なファクス付き複合機

ADF搭載で、複数枚のコピー＆ファクスもラクラク

原稿を自動で15枚まで読み取る「ADF（自動原稿送り装置）」を搭載。複数枚におよぶコピーやファクス時の原稿交換の手間を省きます。

1台をみんなで使える、ネットワーク機能

複数のパソコンでマイミーオを共有して使える「ネットワーク機能」に対応。無線LANはWPSやAOSS™に対応し、設定も接続も簡単。もちろん有線LANにも対応しています。
※「AOSS™」は株式会社バッファローの商標です。
※「WPS」「AOSS™」を使う場合、アクセスポイントが対応している必要があります。

カラープリンタ

カラー
6000
×
1200dpi

最小
液滴量
1.5pl

4色独立
カートリッジ

光学解像度
1200
×
2400dpi

前面
2段
給紙カセット

アルハム保存
100年以上
耐光性
50年以上

L判フチなし
27
秒/枚

L判フチなし
19.8
円/枚

FAX
ファクス

PC
ファクス

あるだけ
受領

電話機能

デジタル
子機

留守番電話

外付け
電話接続

無線LAN

有線LAN

Pict
Bridge

メモリー
カード

外接続通信

カラー液晶

タッチパネル

ADF

対応インクカートリッジ

LC11BK,LC11C,LC11M,LC11Y

対応OS

Windows Vista,Windows XP,Windows 2000, Mac OS X 10.3.9以降 (Windows7対応予定。詳細は弊社ホームページをご覧ください。)

※1 前提条件につきましては、p.25をご覧ください。 ※2 測定データおよび測定条件につきましては、p.26をご覧ください。

DCP-390CN

ボディカラー：ホワイト
オープン価格 [インクカートリッジ付]

プリンタの買い替えに、3.3インチカラー液晶 & 有線LANが付いてリーズナブルなプリンタ複合機

使いやすい3.3インチワイドビュー液晶

コンパクトなボディに3.3インチワイドビュー液晶を搭載。カラーの画面で表示が見やすく、写真プリントや各種機能の設定も快適に行えます。

デジカメプリントも簡単！

メディアを差し込めば、パソコンとつながなくても簡単にデジカメ画像をプリントできます。液晶画面を見ながら手軽に画像補正ができ、より美しいプリントに仕上がります。

カラープリンタ

カラー
6000
×
1200dpi

最小
液滴量
1.5pl

4色独立
カートリッジ

光学解像度
1200
×
2400dpi

前面
2段
給紙カセット

アルハム保存
100年以上
耐光性
50年以上

L判フチなし
27
秒/枚

L判フチなし
19.8
円/枚

FAX
ファクス

PC
ファクス

あるだけ
受領

電話機能

デジタル
子機

留守番電話

外付け
電話接続

無線LAN

有線LAN

Pict
Bridge

メモリー
カード

外接続通信

カラー液晶

タッチパネル

ADF

対応インクカートリッジ

LC11BK,LC11C,LC11M,LC11Y

対応OS

Windows Vista,Windows XP,Windows 2000, Mac OS X 10.3.9以降 (Windows7対応予定。詳細は弊社ホームページをご覧ください。)

※1 前提条件につきましては、p.25をご覧ください。 ※2 測定データおよび測定条件につきましては、p.26をご覧ください。

Introduction

ラインナップ

特長

機能

製品紹介

便利機能/ADF・ファクス機能紹介

消耗品・オプション

対応OS / 接続方法

仕様一覧

20

楽しく使ってほしいから、便利な機能を充実させました。

まとめて保存が便利!「おまかせ一括スキャン」
雑誌やレシビなどの複数の原稿を一度のスキャンで、
まとめてデータ保存したいときに活躍。複数の原稿を
一度にスキャンして、メモリーカードまたはUSBフラッシュ
メモリーに保存します。



※ファイル形式がPDF/TIFFの場合は、複数ページで構成される1つのファイルとして保存し、JPEGの場合は、個別のファイルとして保存されます。
※MFC-675CD/CWはメモリーカードのみの対応です。

スキャン to メディア

スキャンした画像を、パソコンと接続することなくマイミーオ本体からUSBフラッシュメモリーやメモリーカード内に直接保存できます。PDFファイル形式 (PDF) や、TIFFファイル形式 (TIFF) を選べると、複数枚の原稿を1つのファイルにまとめて保存できます。



※対応メディアはp.27～30の仕様一覧ページでご確認ください。

楽しみ広がる「動画プリント」

メモリーカード/USBフラッシュメモリーに保存されている動画から、画像をプリントできます。画像は動画記録時間から自動的に9分割され、表示/プリントされます。



※MFC-935CDN/CDWN、MFC-735CD/CDWに搭載。
※PictBridgeや携帯電話から直接本機能を使用することはできません。
※動画の特定シーンを指定することはできません。

リムーバブルディスク機能

マイミーオに接続されたパソコンから、マイミーオのスロットに挿入されたメディア内のデータを読み書きできます。



ネットワークにも対応

※対応メディアはp.27～30の仕様一覧ページでご確認ください。
※ネットワーク対応モデル MFC-935CDN/CDWN、MFC-695CDN/CDWN、MFC-495CN、DOP-595CN、DOP-390CN

アプリケーションソフト

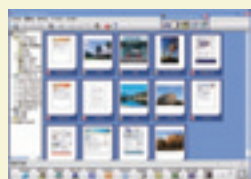
付属のソフトを使って、マイミーオをもっと楽しく、もっと快適に。

マイミーオは、画像の編集やプリント、コピーに便利な様々なアプリケーションソフトを全機種標準で搭載しています。



Control Center

スキャンやPCファクス、フォトメディアキャプチャー※1など機能の入り口としての役割を持つソフト。各機能とも、簡単にパソコンから起動/操作が行えます。



Presto!® Page Manager®

スキャンした文章を編集できるOCR機能や、画像管理の機能を備えたソフトが全機種に付属されています。



BookScan Enhancer※2※3

読み込んだ本の画像を自動で認識し、影の除去や傾きの補正を行うことができます。



FaceFilter Studio※2

写真の色補正や、写真のふちなし印刷が簡単に行えます。
◎明るさを自動で調整します。
◎赤目を修正できます。
◎表情を様々なに変化させることができます。



Whiteboard Enhancer※2※3

ホワイトボードを写真で撮った画像を補正し、文字をくっきりと読みやすくなります。

※1 フォトメディアキャプチャーとは、ダイレクトプリント、スキャン to メディア、リムーバブルディスクの機能の総称です。 ※2 Windows専用です。 ※3インストールの際にインターネットへの接続が必要です。

JUSTIO
複合機

A3カラー複合機ならジャスティオ!

MFC-6890CN

ボディカラー：ダークグレー
オープン価格 [インクカートリッジ付] JANコード：4977766656511

大型カラー液晶&
タッチパネル搭載で
見やすさ・操作性UP。
コストセーブ機能を
搭載したA3カラー複合機。

A4カラー プリント 28枚/分	A4モノクロ プリント 35枚/分	カラープリント 6000 × 1200dpi	ADF 50枚
記録紙最大 350枚	有線 LAN	無線 LAN	Super G3

インターフェース	[Hi-Speed USB 2.0] [10/100BASE-TX] [IEEE802.11b/g]
対応OS	[Windows Vista] [Windows XP/XP Professional x64] [Windows 2000] [Mac OS X 10.2.4以降] ◎Windows7対応予定。詳細は弊社ホームページをご覧ください。



自動両面プリント対応!※
※最大A4まで対応です。

A3 プリント
A3 スキャン
対応モデル

カラーインクジェット方式

最大A3プリント 最大A4自動両面プリント	最大A3ファクス送受信* ※カラーファクスは送受信ともにA4のみです。
最大A3コピー 最大A4両面コピー	最大A3スキャナ



MFC-6490CN

ボディカラー：ダークグレー
オープン価格 [インクカートリッジ付] JANコード：4977766656504

ハイスペック&最大400枚の
大容量給紙が可能。
ビジネス向け機能、
低消費電力対応の
A3カラー複合機。

A4カラー プリント 28枚/分	A4モノクロ プリント 35枚/分	カラープリント 6000 × 1200dpi	ADF 50枚
記録紙最大 400枚	有線 LAN	無線 LAN	Super G3

インターフェース	[Hi-Speed USB 2.0] [10/100BASE-TX] [IEEE802.11b/g]
対応OS	[Windows Vista] [Windows XP/XP Professional x64] [Windows 2000] [Mac OS X 10.2.4以降] ◎Windows7対応予定。詳細は弊社ホームページをご覧ください。



大容量給紙!

A3 プリント
A3 スキャン
対応モデル

カラーインクジェット方式

最大A3プリント	最大A3ファクス送受信* ※カラーファクスは送受信ともにA4のみです。
最大A3コピー	最大A3スキャナ



MFC-5890CN

ボディカラー：ダークグレー
オープン価格 [インクカートリッジ付] JANコード：4977766656498

A4インクジェット複合機並の
本体サイズで
A3プリントを実現。
ネットワークに標準対応した
A3カラー複合機。

A4カラー プリント 28枚/分	A4モノクロ プリント 35枚/分	カラープリント 6000 × 1200dpi	ADF 50枚
記録紙最大 150枚	有線 LAN	無線 LAN	Super G3

インターフェース	[Hi-Speed USB 2.0] [10/100BASE-TX]
対応OS	[Windows Vista] [Windows XP/XP Professional x64] [Windows 2000] [Mac OS X 10.2.4以降] ◎Windows7対応予定。詳細は弊社ホームページをご覧ください。



省スペース!

A3 プリント
A4 スキャン
対応モデル

カラーインクジェット方式

最大A3プリント	A4ファクス送信 A3ファクス受信* ※カラーファクスは送受信ともにA4のみです。
最大A3拡大コピー* ※スキャンはA4までです。	最大A4スキャナ



* 同一原稿12枚のプリント時、1枚目の排紙から11枚目の排紙までの時間から算出。当社基準原稿 (A4) を最速モードにて出力した場合。出力スピードは原稿パターンにより異なります。

● 対応インクカートリッジは、LC11BK、LC11C、LC11M、LC11Y、LC16BK、LC16C、LC16M、LC16Yとなります。なお、同梱インクカートリッジはLC16シリーズ (大容量サイズ) となります。
● USBケーブルは同梱しております。詳しくは、ジャスティオA3カラー複合機カタログをご覧ください。

Introduction

ラインナップ

特長

機能

製品紹介

便利機能/A3インクジェット複合機紹介








消耗品・オプション

対応OS/接続方法

仕様一覧

消耗品

ブラザー純正消耗品で、より美しく、より快適なプリントを。

		インクカートリッジ				専用紙		
								
独立型の消耗品で低ランニングコストを実現。 表示価格はオープン価格、もしくは希望小売価格(税込み)です。		LC11BK (黒) オープン価格 JANコード:4977766658867 LC11C (シアン) オープン価格 JANコード:4977766658874 LC11M (マゼンタ) オープン価格 JANコード:4977766658881 LC11Y (イエロー) オープン価格 JANコード:4977766658898 LC11-4PK オープン価格 (お徳用4色パック) JANコード:4977766660754 LC11BK-2PK オープン価格 (お徳用黒2個パック) JANコード:4977766660761	LC10BK (黒) オープン価格 JANコード:4977766645577 LC10C (シアン) オープン価格 JANコード:4977766645584 LC10M (マゼンタ) オープン価格 JANコード:4977766645591 LC10Y (イエロー) オープン価格 JANコード:4977766645607 LC10-4PK オープン価格 (お徳用4色パック) JANコード:4977766646147 LC10BK-2PK オープン価格 (お徳用黒2個パック) JANコード:4977766646178	LC09BK (黒) 2,310円 JANコード:4977766628006 LC09C (シアン) 1,365円 JANコード:4977766628013 LC09M (マゼンタ) 1,365円 JANコード:4977766628020 LC09Y (イエロー) 1,365円 JANコード:4977766628037 LC094PK オープン価格 (お徳用4色パック) JANコード:4977766633475	LC07BK (黒) 2,310円 JANコード:4977766608893 LC07C (シアン) 1,365円 JANコード:4977766608909 LC07M (マゼンタ) 1,365円 JANコード:4977766608916 LC07Y (イエロー) 1,365円 JANコード:4977766608923	BP71GA4 オープン価格 JANコード:4977766660815 写真光沢紙 A4 20枚 BP71GLJ50 オープン価格 JANコード:4977766658362 写真光沢紙 L判 50枚 BP71GLJ100 オープン価格 JANコード:4977766658379 写真光沢紙 L判 100枚 BP71GLJ300 オープン価格 JANコード:4977766658386 写真光沢紙 L判 300枚 BP71GLJ500 オープン価格 JANコード:4977766665155 写真光沢紙 L判 500枚	BP61GLA オープン価格 JANコード:4977766640183 写真光沢紙 A4 20枚 BP61GLLJ オープン価格 JANコード:4977766640190 写真光沢紙 L判 20枚 BP61GLLJ50 オープン価格 JANコード:4977766643641 写真光沢紙 L判 50枚 BP61GLLJ100 オープン価格 JANコード:4977766643658 写真光沢紙 L判 100枚 BP61GLLJ300 オープン価格 JANコード:4977766651714 写真光沢紙 L判 300枚	BP60PA 683円 JANコード:4977766628501 上質普通紙 A4 250枚 BP60MA 504円 JANコード:4977766628518 インクジェット紙(マツ仕上げ) A4 25枚
ファクス付複合機	MFC-935CDN/CDWN	●	—	—	—	●	—	●
	MFC-930CDN/CDWN	●	—	—	—	●	—	●
	MFC-880CDN/CDWN	—	●	—	—	—	●	●
	MFC-870CDN/CDWN	—	●	—	—	—	●	●
	MFC-860CDN	—	●	—	—	—	●	●
	MFC-850CDN/CDWN	—	●	—	—	—	●	●
	MFC-840CLN	—	—	●	—	—	●	●
	MFC-830CLN/CLWN	—	—	●	—	—	●	●
	MFC-820CN	—	—	●	—	—	●	●
	MFC-735CD/CDW	●	—	—	—	●	—	●
	MFC-695CDN/CDWN	●	—	—	—	●	—	●
	MFC-675CD/CDW	●	—	—	—	●	—	●
	MFC-670CD/CDW	●	—	—	—	●	—	●
	MFC-650CD/CDW	—	●	—	—	—	●	●
	MFC-630CD/CDW	—	●	—	—	—	●	●
	MFC-620CLN/615CL	—	—	●	—	—	●	●
	MFC-610CLN/CLWN	—	—	●	—	—	●	●
	MFC-495CN	●	—	—	—	●	—	●
	MFC-490CN	●	—	—	—	●	—	●
	MFC-480CN/460CN	—	●	—	—	—	●	●
	MFC-425CN/410CN	—	—	●	—	—	●	●
	MFC-150CL/CLW	—	—	—	●	—	—	—
	MFC-100	—	—	—	●	—	—	—
	MFC-5860CN	—	●	—	—	—	●	●
	MFC-5840CN	—	—	●	—	—	●	●
プリンタ複合機	DCP-750CN	—	●	—	—	—	●	●
	DCP-595CN	●	—	—	—	●	—	●
	DCP-535CN	●	—	—	—	●	—	●
	DCP-390CN	●	—	—	—	●	—	●
	DCP-385C	●	—	—	—	●	—	●
	DCP-350C/330C	—	●	—	—	—	●	●
	DCP-165C	●	—	—	—	●	—	●
	DCP-155C	—	●	—	—	—	●	●
	DCP-115C/110C	—	—	●	—	—	●	●

オプション

ご家族の使い方にあわせて、子機の数を増やせます。

子機は合計4台まで増やせます。 ○子機1台付モデルは3台増設可能。 ○子機2台付モデルは2台増設可能。 表示価格は希望小売価格(税込み)です。 *子機2台付モデル	増設用子機			
	 BCL-D90BK 16,800円 JANコード 4977766673679	 BCL-D90WH 16,800円 JANコード 4977766673686	 BCL-D50 16,800円 JANコード 4977766665629	 BCL-D30K 16,800円 JANコード 4977766647120
MFC-935CDN/CDWN*	●	●	—	—
MFC-930CDN/CDWN*	—	—	●	—
MFC-880CDN/CDWN*	—	—	—	●
MFC-870CDN/CDWN*	—	—	—	●
MFC-860CDN	—	—	—	●
MFC-850CDN/CDWN*	—	—	—	●
MFC-735CD/CDW*	●	●	—	—
MFC-695CDN/CDWN*	●	●	—	—
MFC-675CD/CDW*	●	●	—	—
MFC-670CD/CDW*	—	—	●	—
MFC-650CD/CDW*	—	—	—	●
MFC-630CD/CDW*	—	—	—	●

	増設用子機		子機用バッテリー	
	 BCL-900 16,800円 JANコード 4977766632478	 BCL-600K 16,800円 JANコード 4977766624336	 BCL-BT30 1,680円 JANコード 4977766639910	 BCL-BT 1,680円 JANコード 4977766053785
MFC-935CDN/CDWN*	—	—	●	—
MFC-930CDN/CDWN*	—	—	●	—
MFC-880CDN/CDWN*	—	—	●	—
MFC-870CDN/CDWN*	—	—	●	—
MFC-860CDN	—	—	●	—
MFC-850CDN/CDWN*	—	—	●	—
MFC-840CLN	●	—	—	●
MFC-830CLN/CLWN*	●	—	—	●
MFC-735CD/CDW*	—	—	●	—
MFC-695CDN/CDWN*	—	—	●	—
MFC-675CD/CDW*	—	—	●	—
MFC-670CD/CDW*	—	—	●	—
MFC-650CD/CDW*	—	—	●	—
MFC-630CD/CDW*	—	—	●	—
MFC-620CLN MFC-610CLN/CLWN*	—	●	—	●
MFC-615CL	●	—	—	●
MFC-150CL/CLW*	—	●	—	●

消耗品はブラザー純正品をお使いください。

ブラザーマイミオシリーズについて、印刷品質・性能を安定した状態でご使用いただくために、ブラザー純正の消耗品のご使用をおすすめします。純正品以外のご使用は、印刷品質の低下や製品本体の故障など、製品に悪影響を及ぼす場合があります。純正品以外を使用したことによる故障は、保証期間内や保守契約時でも有償修理となりますのでご注意ください(純正品以外全ての消耗品が必ず不具合を起こすと断定しているわけではありません)。
純正消耗品について、詳しくはこちらのサイトをご覧ください。
<http://www.brother.co.jp/product/original/index.htm>

Introduction

ラインナップ

特長

機能

製品紹介

便利機能/対応OS/接続方法

消耗品・オプション

対応OS/接続方法

仕様一覧

OS対応表				
	Windows 2000 Professional/XP/XP Professional x64/Vista ※1	Mac OS X 10.3.9以降 ※2	※1 Vista 32bit/64bit版に対応。 Windows7対応予定。詳細は弊社 ホームページをご覧ください。 ※2 Mac OS Xのクラシック環境では ご使用になれません。 ※3 おまかせ印刷機能はありません。 ※4 送信のみ対応です。	
プリンタ	○	○ ※3		
スキャナ	○	○		
PCファクス 送信・受信	○	△ ※4		
Presto!®PageManager®	○	○		
リモートセットアップ	○	○		
Control Center	○	○		
フォトメディアキャプチャー	○	○		
無線LAN	○	○		

使用環境						
Operating System	Windowsの場合 ※7				Macintoshの場合	
OS/CPU/ システムメモリ	・Windows 2000 Professional※5 PentiumⅡプロセッサ 300MHz (Pentium互換CPU含む) 以上 64MB (推奨256MB) 以上	・Windows XP※5 PentiumⅡプロセッサ 300MHz (Pentium互換CPU含む) 以上 128MB (推奨256MB) 以上	・WindowsXP Professional x64 Edition※5 AMD Opteronプロセッサ AMD Athlon64プロセッサ Intel EM64Tに対応したIntel Xeon Intel EM64Tに対応したIntel Pentium4 256MB (推奨512MB) 以上	・Windows Vista 1GHz32ビット (x86) または64ビット (x64) の プロセッサ 512MB (推奨1GB) 以上	・Mac OS X 10.3.9～10.4.3 Power PC G3 350MHz以上 (Power PC G4/G5含む) 128MB (推奨256MB) 以上	・Mac OS X 10.4.4以降 PowerPC G4/G5 Intel Core processor 512MB (推奨1GB) 以上
ディスク容量	450MB以上の空き容量			1.13GB以上の空き容量	480MB以上の空き容量	
Webブラウザ	Microsoft Internet Explorer 5.5以上 ※6				—	

※5 CPUのスペックやメモリの容量に余裕があると、動作が安定します。 ※6 Microsoft Internet Explorer 6以上推奨 ※7 Windows 98/98SE/MEはご使用になれません。

環境への配慮は、ブラザーの基本です。

ブラザーグループ独自の「5R」という考え方

ブラザーグループでは、循環型の社会を構築する際のキーワード「3R」に、「リフューズ」と「リフォーム」を加えた「5R」をキーワードとして環境活動を行っています。特に「リフォーム」は、新しい意識と発想で、現在あるものの形を変えて新しい価値を生み出すという独自の考え方です。新マイミーオは、廃却時に問題となる本体塗装を行っておりません。より環境に配慮した製品づくりを目指しています。

Refuse (リフューズ)

環境負荷となるものをなるべく購入しない

Reduce (リデュース)

排出量を減らす

Reuse (リユース)

排出物をそのまま再利用する

Reform (リフォーム)

形を変えて別の用途に使用する

Recycle (リサイクル)

資源として再利用する

Recycle

5R

Reform

Reduce

Reuse

Refuse

ブラザーのマイミーオ※は、(財)日本環境協会からエコマーク商品に認定されています。
(2009年9月現在)

エコマークとは、環境保全に役立つと認められる商品に「エコマーク」を付けることで、環境から見た商品の情報を提供し、環境にやさしく暮らしたいと願う消費者が商品を選択しやすいようにすることを目的としています。

※MFC-935CDN/CDWN、MFC-735CD/CDW、MFC-695CDN/CDWN、MFC-675CD/CDW、MFC-495CN、DCP-595CN、DCP-390CN

「国際エネルギースタープログラム」の基準に適合。

ブラザーのマイミーオは待機時に一定時間が経過すると自動的に省エネルギーモードに移行する機能を備えています。当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、該当商品が国際エネルギースタープログラムの基準に適合していると判断します。

※MFC-935CDN/CDWN、MFC-735CD/CDW、MFC-695CDN/CDWN、MFC-675CD/CDW、MFC-495CN、DCP-595CN、DCP-390CN

環境物品等の優先的購入を促進する「グリーン購入法」の判断基準に適合。

ブラザーのマイミーオ※は「グリーン購入法」(国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律)の基本方針(平成21年2月13日閣議決定)の判断基準を満たしています。(2009年9月現在)

※MFC-935CDN/CDWN、MFC-735CD/CDW、MFC-695CDN/CDWN、MFC-675CD/CDW、MFC-495CN、DCP-595CN、DCP-390CN

「エコリーフ環境ラベル」

エコリーフ環境ラベルは社団法人産業環境管理協会(JEMA)が運営するタイプⅢ環境ラベル制度で、LCA手法(ライフサイクルアセスメント＝製品の資源採取から廃棄・リサイクルされるまでの一生にわたった環境影響評価)により得られた製品の定量的な環境データを開示するものです。ブラザー工業株式会社は環境データを自社内で検証し、ラベルを登録・公開できるシステム認定(No.2004-12)を取得しています。

※MFC-935CDN/CDWN、MFC-735CD/CDW、MFC-695CDN/CDWN、MFC-675CD/CDW、MFC-495CN、DCP-595CN、DCP-390CN

「RoHS指令」に対応。

このカタログに掲載のブラザーのマイミーオは、部品や材料の製造に関わる全工程において、自然環境や人体に有害な6種類の特定化学物質(カドミウム・鉛・六価クロム・水銀・PBB・PBDE)の使用を制限するRoHS指令に対応しています。

※欧州RoHS指令に対応しています。

このロゴマークはブラザーが独自に規定したマークです。

http://www.brother.co.jp/support_info/recycle/index.htm

○各種環境ラベルのご説明についてはこちらをご覧ください。http://www.brother.co.jp/csr/eco/product/label/index.htm

インクカートリッジ
リサイクルプロジェクト

brother Canon DELL EPSON hp LEXMARK

インクカートリッジの回収から再資源化までのリサイクル活動を推進するプリンタメーカー 6社共同プロジェクトです。
使用済みインクカートリッジは回収箱設置郵便局へお持ちください。

●PCサイト
http://www.brother.co.jp/support_info/recycle/ink/index.htm
●ケータイサイト
http://m.brother.co.jp/recycle/index.htm
ケータイから簡単アクセス ▶

保存性に関するカタログの表記について

耐光性:50年以上*1 アルバム保存:100年以上*2

※1 耐光性について

本保存性は一般家庭(屋内)の蛍光灯の下でガラス付き額縁に入れて長期間保存された場合を想定した耐光性試験結果によるものです。【試験条件】●試験環境 温度24℃ 湿度60% サンプル上にソーダライムガラスを設置●光源 白色蛍光灯●照度 30,000lx●インクカートリッジ ブラザーLC11シリーズ●用紙 ブラザー写真光沢紙 BP71シリーズ●寿命推定 耐光性(年)＝積算照度(klx・hr)÷1年相当の照度(450lx・12hr・365day/year)

※2 アルバム保存について

本保存性は印字物が一般的なアルバムに長期間保存された場合を想定した暗所保存性試験結果によるものです。【試験条件】●試験環境 一定の高湿環境 湿度50%●インクカートリッジ ブラザーLC11シリーズ●用紙 ブラザー写真光沢紙 BP71シリーズ●寿命推定 アレニウスプロットにより、温度23℃、湿度50%環境に保存された場合の年数に換算

※実際の保存年数は保存方法、保存環境によって異なります。試験条件や表示年数はWIR(Wilhelm Imaging Research,Inc.)の耐候性加速試験による前提条件及び結果に基づくものであり、ブラザー工業(株)が保証するものではありません。
※ブラザー工業(株)は、JEITA(社団法人電子情報技術産業協会)発行のJEITA CP-3901に準拠して画像保存性を評価していく予定です。
[写真プリントを長持ちさせるために]写真プリントは日差しや外気の影響で変化します。できるだけ光や外気を避けた条件下で保存してください。

ランニングコスト&印刷スピード

写真もマイミーオでおトク&快適にプリント!

L判サイズ(フォト印刷)
1枚あたりのインク・用紙合計コスト

19.8円(税込み)

価格はインクカートリッジ代と弊社L判写真光沢紙代との合計値です。

◎使用したインクカートリッジ LC11BK、LC11C、LC11M、LC11Y
◎使用した用紙 BP71GLJ500(写真光沢紙L判500枚バック)

A4サイズ(文書印刷)
1枚あたりのインクコスト

7.9円(税込み)

価格はインクカートリッジ代だけの価格です。

◎使用したインクカートリッジ LC11BK、LC11C、LC11M、LC11Y

(◎ランニングコスト算出にあたりインクカートリッジ及び専用紙の価格は弊社オンラインショップ「ブラザーダイレクトクラブ」(http://direct.brother.co.jp/)の2009年9月3日時点での1個単体価格を使用しました。)
(◎コスト表記は、小数点第二位を繰り上げ、小数点第一位までを記載いたしております。◎ランニングコストは、使用する用紙及び印刷モードあるいは印刷原稿、印刷やクリーニングの頻度、印刷環境により変動します。)
この他、お得なLC11-4PK(4色パック)やLC11BK-2PK(LC11BK2個パック)をご用意いたしております。また、写真光沢紙L判は他に、50枚バック(BP71GLJ50)、100枚バック(BP71GLJ100)、300枚バック(BP71GLJ300)がございます。

L判サイズ(フォト印刷)の印刷コスト算出条件

【概要】写真イールド規格“JBMS-77-2006”に規定される方法で、各インクカートリッジのイールド枚数(印刷可能枚数)を求めました。印刷コストは、インクコストの合計のインク・用紙合計コストを算出しました。
【PC環境】PCモデル:DELL NotePC D610 スペック:CPU Pentium M 2.00GHz OS:Windows XP Professional SP2 【印刷に使用したアプリケーションソフト】FAXビューア/フルページ写真プリント

A4サイズ(文書印刷)の印刷コスト算出条件

【概要】一般文書イールド規格“ISO/IEC24711”に規定される方法で、各インクカートリッジのイールド枚数(印刷可能枚数)を求めました。印刷コストは、インクコストのみを算出しました。
【PC環境】PCモデル:DELL NotePC D610 スペック:CPU Pentium M 2.00GHz OS:Windows XP Professional SP2 【印刷に使用したアプリケーションソフト】Adobe[®]Reader 7.0

ランニングコスト

印刷スピード

※コスト計算につきましては、JEITA作成発行の「家庭用インクジェットプリンタの印刷コスト表示に関するガイドライン」に準拠して計測しています。

L判サイズ(フォト印刷)
1枚あたりの印刷スピード

約27秒(四辺フチなし)

データ転送時間や用紙サイズ検出の処理時間の短縮、給紙用の専用モーターを追加し、高速給紙を可能にしたことにより、快適な写真プリントを実現しています。

L判サイズ(フォト印刷)の印刷スピード算出条件

【測定画像】日本規格協会SCIDサンプル「自転車」NSAデータ【使用した用紙】BP71写真光沢紙L判【PC環境】PCモデル:DELL NotePC D610 スペック:CPU Pentium M 2.00GHz OS:Windows XP Professional SP2【印刷に使用したアプリケーションソフト】FAXビューア/フルページ写真プリント
※印刷スピードは用紙1枚の印刷における、スライドレートの給紙開始から排紙が終了した時点までを測定。
※印刷スピードは、パソコンとのデータ処理、転送時間を含みません。
※印刷スピード測定の画像データはオリジナルデータからサイズをL判に加工し、測定。

接続方法

パソコンや電話回線に、簡単に接続することができます。

電話回線の接続

下の図は一般的な接続例を示しています。電話機コードを接続してからマイミーオ本体の電源を入れれば、お使いの回線種別を自動的に判別するプログラムが実行され、簡単に回線設定が行われます。

一般回線をご利用の場合

ADSLをご利用の場合

ADSLスプリッタのTEL端子またはPHONE端子に接続してください。スプリッタに接続した状態で、ファクスが送受信できることを確認してください。
※お使いの機器によっては、ADSLモデムにスプリッタ機能が内蔵されている場合があります。
※詳しい設定については、スプリッタやADSLモデムの取扱説明書をご覧ください。

外付け電話を使う(MFC-495CNのみ)
MFC-495CNに現在お持ちの電話機を接続してご利用になれます。

外付け電話機接続例

パソコンとのUSB接続

USBケーブル一本で、簡単にパソコンと接続できます。パソコン側の設定も、付属のCD-ROMから自動的に行われます。

ネットワーク環境での接続例

※MFC-935CDN/CDWN、MFC-695CDN/CDWN、MFC-495CN、DCP-595CNに搭載。(DCP-390CNは有線LAN機能のみ搭載。)

ブロードバンド環境対応例 有線LAN接続例
IPフォンなどのIP網をご利用の場合
○IPフォンをご利用の場合
回線種別を自動設定できないことがあります。その場合は、手動で回線種別を設定してください。
ひかり電話をご利用の場合
○ひかり電話で単一の電話番号を使う場合
○ひかり電話で複数の電話番号を使う場合

※ひかり電話についてのご質問はご利用の電話会社にお問い合わせください。
※加入者網終端装置(CTU)、ひかり電話対応機器などに設定するデータは、ご利用の電話会社から送付される資料をご覧ください。
※回線終端装置(ONU)、加入者網終端装置(CTU)、ひかり電話対応機器などの接続方法や不具合は、ご利用の電話会社にお問い合わせください。
※お住まいの環境やご利用の電話会社により、配線方法や接続する機器が上記と異なる場合があります。

無線LAN接続例

アドホック通信

インフラストラクチャ通信

※無線LANと有線LANの両方を同時に使用することはできません。

Introduction

ライオンナフ

特長

機能

製品紹介



便利機能/ADインテグレーション機能紹介



消耗品・オプション


対応OS/接続方法

仕様一覧

26

		MFC-935CDN/CDWN	MFC-735CD/CDW
本体	JANコード	MFC-935CDN:497776669597 MFC-935CDWN:497776669603	MFC-735CD:497776669573 MFC-735CDW:497776669580
	液晶ディスプレイ	5インチTFT液晶 有り	5インチTFT液晶 有り
	記録紙サイズ	最大A4:210×297mm	最大A4:210×297mm
	給紙トレイ/排紙トレイ容量	最大100枚/最大50枚（普通紙:用紙厚さ 0.08mm～0.15mm）*1	最大100枚/最大50枚（普通紙:用紙厚さ 0.08mm～0.15mm）*1
	インターフェース	USB2.0/ハイスピード*2、有線LAN（10/100BASE-TX）、無線LAN（IEEE802.11b/g）	USB2.0/ハイスピード*2
	記録方式	カラーインクジェット	カラーインクジェット
	印刷ヘッド	各色94ノズル	各色94ノズル
	印刷マージン*3	上下左右:0mm（ふちなし設定時）、3mm（コピー時）	上下左右:0mm（ふちなし設定時）、3mm（コピー時）
	メモリ容量	48MB	48MB
	電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
	消費電力	スリープモード時:平均5W以下、 待機時:平均8W以下、動作時:平均30W以下	スリープモード時:平均3W以下、 待機時:平均6W以下、動作時:平均25W以下
	動作環境	温度:10℃～35℃、湿度:20％～80％（結露無きこと）	温度:10℃～35℃、湿度:20％～80％（結露無きこと）
	稼動音	50dBA以下	50dBA以下
	外形寸法 （横幅×奥行き×高さ） 質量（インクカートリッジ含む）	460×375×180mm （突起部を除く） 約8.5kg 	460×365×150mm （突起部を除く） 約7.7kg 
子機	子機タイプ	デジタル	デジタル
	液晶ディスプレイ	ビューホワイト	ビューホワイト
	連続使用時間/連続待機時間	約7時間*4/200時間	約7時間*4/200時間
	充電時間	約12時間	約12時間
	使用可能距離	約100m（見通し距離）	約100m（見通し距離）
カラーファクス	増設台数	合計4台まで（CDWNはあと2台、CDNはあと3台）	合計4台まで（CDWはあと2台、CDはあと3台）
	無接点充電	有り	有り
	外形寸法（横幅×奥行き×高さ） 質量	子機:約43×25×154mm 約140g（電池含む） 充電器:約74×70×48mm 約125g	子機:約43×25×154mm 約140g（電池含む） 充電器:約74×70×48mm 約125g
	みるだけ受信／みから送信 データ圧縮方式	カラー:JPEG、モノクロ:MH/MR/MMR 主走査:8ドット/mm、副走査:7.7本/mm（標準/ファイン）	カラー:JPEG、モノクロ:MH/MR/MMR 主走査:8ドット/mm、副走査:7.7本/mm（標準/ファイン）
	走査線密度	カラー:主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm（標準）、7.7本/mm（ファイン/写真）、15.4本/mm（スーパーファイン） モノクロ:主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm（標準）、7.7本/mm（ファイン/写真）、15.4本/mm（スーパーファイン）	カラー:主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm（標準）、7.7本/mm（ファイン/写真）、15.4本/mm（スーパーファイン） モノクロ:主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm（標準）、7.7本/mm（ファイン/写真）、15.4本/mm（スーパーファイン）
	適用回線*5	一般電話回線	一般電話回線
	通信速度	33600/31200/28800/26400/21600/19200/16800/ 14400/12000/9600/7200/4800/2400bps（自動切換）	33600/31200/28800/26400/21600/19200/16800/ 14400/12000/9600/7200/4800/2400bps（自動切換）
	スーパーG3ファクスモデム*7	有り	有り
	電送時間*8	約3秒	約3秒
	メモリ代行受信枚数*9	最大400ページ	最大400ページ
電話機能	順次同報送信	有り（最大250ヶ所）	有り（最大250ヶ所）
	ファクス転送	有り（モノクロ）	有り（モノクロ）
	PCファクス送受信*10	有り（モノクロ、A4サイズ）	有り（モノクロ、A4サイズ）
	とれちゃう受話器	有り	有り
	短縮ダイヤル件数	本体:100件×2番号、子機:100件	本体:100件×2番号、子機:100件
	着信メモディティ数	30種類（親機）、6種類（子機）	30種類（親機）、6種類（子機）
	留守番電話録音時間	3分/件、合計29分もしくは99件まで	3分/件、合計29分もしくは99件まで
	会話録音	有り	有り
	ナンバーディスプレイ機能（有料）*11	有り（親機はネーム・ディスプレイにも対応）	有り（親機はネーム・ディスプレイにも対応）
	ファクス/電話自動切換	有り	有り
カラープリンタ	通話拒否（おこわり）	有り	有り
	トリプル通話（三者通話）	有り	有り
	外付け電話接続機能	—	—
	プリント解像度*12	最大6000×1200dpi	最大6000×1200dpi
	最小液滴量	1.5pl	1.5pl
カラーコピー	プリント速度*13	カラー:最高28枚/分、モノクロ:最高35枚/分	カラー:最高28枚/分、モノクロ:最高35枚/分
	対応用紙サイズ	記録紙トレイ（下段）:A4、レター、エグゼクティブ、B5（JIS）、A5、A6、リーガル、2L判、封筒*14、 ポストカード、インデックスカード、カスタムサイズ（88.9-215.9×127-355.6mm） スライドトレイ:L判、はがき*15	記録紙トレイ（下段）:A4、レター、エグゼクティブ、B5（JIS）、A5、A6、リーガル、2L判、封筒*14、 ポストカード、インデックスカード、カスタムサイズ（88.9-215.9×127-355.6mm） スライドトレイ:L判、はがき*15
	対応用紙種類（給紙枚数）	記録紙トレイ（下段）:普通紙（100枚）、インクジェット紙（20枚）、光沢紙（20枚）、 OHPフィルム（10枚）、封筒*14（10枚）、ポストカード（20枚）、インデックスカード（30枚） スライドトレイ:L判光沢紙（20枚）、普通紙/インクジェット紙/写真用光沢はがき*15（20枚）	記録紙トレイ（下段）:普通紙（100枚）、インクジェット紙（20枚）、光沢紙（20枚）、 OHPフィルム（10枚）、封筒*14（10枚）、ポストカード（20枚）、インデックスカード（30枚） スライドトレイ:L判光沢紙（20枚）、普通紙/インクジェット紙/写真用光沢はがき*15（20枚）
	解像度*12	最大1200×600dpi	最大1200×600dpi
	コピー速度*16	カラー:最高20枚/分、モノクロ:最高23枚/分	カラー:最高20枚/分、モノクロ:最高23枚/分
カラスキャナ	コピー不可能領域（A4）*3	上下3.0mm、左右3.0mm	上下3.0mm、左右3.0mm
	連続複写枚数	最大99枚	最大99枚
	縮小・拡大コピー	有り（既定サイズ及び25-400%の1%刻み）	有り（既定サイズ及び25-400%の1%刻み）
	その他コピー機能	ページレイアウトコピー（2in1、4in1、ポスターコピー）*17 ブックコピー、透かしコピー、インク節約モード	ページレイアウトコピー（2in1、4in1、ポスターコピー）*17 ブックコピー、透かしコピー、インク節約モード
	光学解像度*18	1200dpi（主走査）×2400dpi（副走査）	1200dpi（主走査）×2400dpi（副走査）
フォトメディアキャプチャー	カラー階調	入力:36ビット、出力:24ビット	入力:36ビット、出力:24ビット
	グレースケール	256階調	256階調
	ソフトウェア補間解像度*19	19200dpi（主走査）×19200dpi（副走査）	19200dpi（主走査）×19200dpi（副走査）
	A4スキャン速度（カラー/モノクロ）*20	4.8秒/3.4秒	4.8秒/3.4秒
	対応メディア*21	USBフラッシュメモリー、 コンパクトフラッシュ（TYPE I）、 メモリースティック/PRO、SDメモリーカード/SDHCメモリーカード、 xD-Picture Card/TypeM/TypeM+/TypeH	USBフラッシュメモリー、 コンパクトフラッシュ（TYPE I）、 メモリースティック/PRO、SDメモリーカード/SDHCメモリーカード、 xD-Picture Card/TypeM/TypeM+/TypeH
ネットワーク*22	デジカメプリント解像度*12	最大2400×1200dpi	最大2400×1200dpi
	デジカメプリント画像フォーマット	JPEG	JPEG
	動画プリント	有り（AVI/MOV形式のMotionJPEG）	有り（AVI/MOV形式のMotionJPEG）
	有線LAN	有り（10/100BASE-TX）	—
	無線LAN	有り（IEEE802.11b/g）	—
その他機能	AOSSTM/WPS	有り	—
	ADF（自動原稿送り装置）	有り（最大15枚）	—
	IRSimpleTM（赤外線プリント）*23	有り（Ir-DA Ver1.1-1.3）	—
	ピクトブリッジ	有り	有り
付属品		CD-ROM（Windows&Macintoshハイブリッド）、 インクカートリッジ（LC11BK、LC11C、LC11M、LC11Y）、 電話機コード（1.5m）、USBケーブル（1.8m）、 A4普通紙&写真光沢紙L判、取扱説明書他印刷物	CD-ROM（Windows&Macintoshハイブリッド）、 インクカートリッジ（LC11BK、LC11C、LC11M、LC11Y）、 電話機コード（1.5m）、USBケーブル（1.8m）、 A4普通紙&写真光沢紙L判、取扱説明書他印刷物

		MFC-695CDN/CDWN	MFC-675CD/CDW
本体	JANコード	MFC-695CDN:497776669559 MFC-695CDWN:497776669566	MFC-675CD:497776669535 MFC-675CDW:497776669542
	液晶ディスプレイ	3.3インチワイドビュー液晶	3.3インチワイドビュー液晶
	タッチパネル	—	—
	記録紙サイズ	最大A4:210×297mm	最大A4:210×297mm
	給紙トレイ/排紙トレイ容量	最大100枚/最大50枚（普通紙:用紙厚さ 0.08mm～0.15mm）*1	最大100枚/最大50枚（普通紙:用紙厚さ 0.08mm～0.15mm）*1
	インターフェース	USB2.0/ハイスピード*2、有線LAN（10/100BASE-TX）、無線LAN（IEEE802.11b/g）	USB2.0/ハイスピード*2
	記録方式	カラーインクジェット	カラーインクジェット
	印刷ヘッド	各色94ノズル	各色94ノズル
	印刷マージン*3	上下左右:0mm（ふちなし設定時）、3mm（コピー時）	上下左右:0mm（ふちなし設定時）、3mm（コピー時）
	メモリ容量	48MB	48MB
	電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
	消費電力	スリープモード時:平均4.5W以下、 待機時:平均7.5W以下、動作時:平均26W以下	スリープモード時:平均3W以下、 待機時:平均5.5W以下、動作時:平均24W以下
	動作環境	温度:10℃～35℃、湿度:20％～80％（結露無きこと）	温度:10℃～35℃、湿度:20％～80％（結露無きこと）
	稼動音	50dBA以下	50dBA以下
	外形寸法 （横幅×奥行き×高さ） 質量（インクカートリッジ含む）	460×365×150mm （突起部を除く） 約7.7kg 	460×365×150mm （突起部を除く） 約7.7kg 
子機	子機タイプ	デジタル	デジタル
	液晶ディスプレイ	ビューホワイト	ビューホワイト
	連続使用時間/連続待機時間	約7時間*4/200時間	約7時間*4/200時間
	充電時間	約12時間	約12時間
	使用可能距離	約100m（見通し距離）	約100m（見通し距離）
カラーファクス	増設台数	合計4台まで（CDWNはあと2台、CDNはあと3台）	合計4台まで（CDWはあと2台、CDはあと3台）
	無接点充電	有り	有り
	外形寸法（横幅×奥行き×高さ） 質量	子機:約43×25×154mm 約140g（電池含む） 充電器:約74×70×48mm 約125g	子機:約43×25×154mm 約140g（電池含む） 充電器:約74×70×48mm 約125g
	みるだけ受信／みから送信 データ圧縮方式	カラー:JPEG、モノクロ:MH/MR/MMR 主走査:8ドット/mm、副走査:7.7本/mm（標準/ファイン）	カラー:JPEG、モノクロ:MH/MR/MMR 主走査:8ドット/mm、副走査:7.7本/mm（標準/ファイン）
	走査線密度	カラー:主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm（標準）、7.7本/mm（ファイン/写真）、15.4本/mm（スーパーファイン） モノクロ:主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm（標準）、7.7本/mm（ファイン/写真）、15.4本/mm（スーパーファイン）	カラー:主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm（標準）、7.7本/mm（ファイン/写真）、15.4本/mm（スーパーファイン） モノクロ:主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm（標準）、7.7本/mm（ファイン/写真）、15.4本/mm（スーパーファイン）
	適用回線*5	一般電話回線	一般電話回線
	通信速度	33600/31200/28800/26400/21600/19200/16800/ 14400/12000/9600/7200/4800/2400bps（自動切換）	33600/31200/28800/26400/21600/19200/16800/ 14400/12000/9600/7200/4800/2400bps（自動切換）
	スーパーG3ファクスモデム*7	有り	有り
	電送時間*8	約3秒	約3秒
	メモリ代行受信枚数*9	最大400ページ	最大400ページ
電話機能	順次同報送信	有り（最大250ヶ所）	有り（最大250ヶ所）
	ファクス転送	有り（モノクロ）	有り（モノクロ）
	PCファクス送受信*10	有り（モノクロ、A4サイズ）	有り（モノクロ、A4サイズ）
	とれちゃう受話器	有り	有り
	短縮ダイヤル件数	本体:100件×2番号、子機:100件	本体:100件×2番号、子機:100件
	着信メモディティ数	30種類（親機）、6種類（子機）	30種類（親機）、6種類（子機）
	留守番電話録音時間	3分/件、合計29分もしくは99件まで	3分/件、合計29分もしくは99件まで
	会話録音	有り	有り
	ナンバーディスプレイ機能（有料）*11	有り（親機はネーム・ディスプレイにも対応）	有り（親機はネーム・ディスプレイにも対応）
	ファクス/電話自動切換	有り	有り
カラープリンタ	通話拒否（おこわり）	—	—
	トリプル通話（三者通話）	有り	有り
	外付け電話接続機能	—	—
	プリント解像度*12	最大6000×1200dpi	最大6000×1200dpi
	最小液滴量	1.5pl	1.5pl
カラーコピー	プリント速度*13	カラー:最高28枚/分、モノクロ:最高35枚/分	カラー:最高28枚/分、モノクロ:最高35枚/分
	対応用紙サイズ	記録紙トレイ（下段）:A4、レター、エグゼクティブ、B5（JIS）、A5、A6、リーガル、2L判、封筒*14、 ポストカード、インデックスカード、カスタムサイズ（88.9-215.9×127-355.6mm） スライドトレイ:L判、はがき*15	記録紙トレイ（下段）:A4、レター、エグゼクティブ、B5（JIS）、A5、A6、リーガル、2L判、封筒*14、 ポストカード、インデックスカード、カスタムサイズ（88.9-215.9×127-355.6mm） スライドトレイ:L判、はがき*15
	対応用紙種類（給紙枚数）	記録紙トレイ（下段）:普通紙（100枚）、インクジェット紙（20枚）、光沢紙（20枚）、 OHPフィルム（10枚）、封筒*14（10枚）、ポストカード（20枚）、インデックスカード（30枚） スライドトレイ:L判光沢紙（20枚）、普通紙/インクジェット紙/写真用光沢はがき*15（20枚）	記録紙トレイ（下段）:普通紙（100枚）、インクジェット紙（20枚）、光沢紙（20枚）、 OHPフィルム（10枚）、封筒*14（10枚）、ポストカード（20枚）、インデックスカード（30枚） スライドトレイ:L判光沢紙（20枚）、普通紙/インクジェット紙/写真用光沢はがき*15（20枚）
	解像度*12	最大1200×600dpi	最大1200×600dpi
	コピー速度*16	カラー:最高20枚/分、モノクロ:最高23枚/分	カラー:最高20枚/分、モノクロ:最高23枚/分
カラスキャナ	コピー不可能領域（A4）*3	上下3.0mm、左右3.0mm	上下3.0mm、左右3.0mm
	連続複写枚数	最大99枚	最大99枚
	縮小・拡大コピー	有り（既定サイズ及び25-400%の1%刻み）	有り（既定サイズ及び25-400%の1%刻み）
	その他コピー機能	ページレイアウトコピー（2in1、4in1、ポスターコピー）*17 ブックコピー、透かしコピー、インク節約モード	ページレイアウトコピー（2in1、4in1、ポスターコピー）*17 ブックコピー、透かしコピー、インク節約モード
	光学解像度*18	1200dpi（主走査）×2400dpi（副走査）	1200dpi（主走査）×2400dpi（副走査）
フォトメディアキャプチャー	カラー階調	入力:36ビット、出力:24ビット	入力:36ビット、出力:24ビット
	グレースケール	256階調	256階調
	ソフトウェア補間解像度*19	19200dpi（主走査）×19200dpi（副走査）	19200dpi（主走査）×19200dpi（副走査）
	A4スキャン速度（カラー/モノクロ）*20	4.8秒/3.4秒	4.8秒/3.4秒
	対応メディア*21	USBフラッシュメモリー、 コンパクトフラッシュ（TYPE I）、 メモリースティック/PRO、SDメモリーカード/SDHCメモリーカード、 xD-Picture Card/TypeM/TypeM+/TypeH	コンパクトフラッシュ（TYPE I）、 メモリースティック/PRO、SDメモリーカード/SDHCメモリーカード、 xD-Picture Card/TypeM/TypeM+/TypeH
ネットワーク*22	デジカメプリント解像度*12	最大2400×1200dpi	最大2400×1200dpi
	デジカメプリント画像フォーマット	JPEG	JPEG
	動画プリント	—	—
	有線LAN	有り（10/100BASE-TX）	—
	無線LAN	有り（IEEE802.11b/g）	—
その他機能	AOSSTM/WPS	有り	—
	ADF（自動原稿送り装置）	—	—
	IRSimpleTM（赤外線プリント）*23	—	—
	ピクトブリッジ	有り	—
付属品		CD-ROM（Windows&Macintoshハイブリッド）、 インクカートリッジ（LC11BK、LC11C、LC11M、LC11Y）、 電話機コード（1.5m）、USBケーブル（1.8m）、 A4普通紙&写真光沢紙L判、取扱説明書他印刷物	CD-ROM（Windows&Macintoshハイブリッド）、 インクカートリッジ（LC11BK、LC11C、LC11M、LC11Y）、 電話機コード（1.5m）、USBケーブル（1.8m）、 A4普通紙&写真光沢紙L判、取扱説明書他印刷物

仕 様		MFC-495CN	DCP-595CN
本体	JANコード	4977766669528	4977766669511
	液晶ディスプレイ	3.3インチワイドビュー液晶	3.3インチワイドビュー液晶
	タッチパネル	—	—
	記録紙サイズ	最大A4:210×297mm	最大A4:210×297mm
	給紙トレイ/排紙トレイ容量	最大100枚/最大50枚（普通紙:用紙厚さ 0.08mm～0.15mm）*1	最大100枚/最大50枚（普通紙:用紙厚さ 0.08mm～0.15mm）*1
	インターフェース	USB2.0ハイスピード*2、有線LAN（10/100BASE—TX）、無線LAN（IEEE802.11b/g）	USB2.0ハイスピード*2、有線LAN（10/100BASE—TX）、無線LAN（IEEE802.11b/g）
	記録方式	カラーインクジェット	カラーインクジェット
	印刷ヘッド	各色94ノズル	各色94ノズル
	印刷マージン*3	上下左右:0mm（ふちなし設定時）、3mm（コピー時）	上下左右:0mm（ふちなし設定時）、3mm（コピー時）
	メモリ容量	40MB	40MB
	電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
	消費電力	スリープモード時:平均3.5W以下、 待機時:平均7W以下、動作時:平均29W以下	スリープモード時:平均3.5W以下、 待機時:平均6.5W以下、動作時:平均26W以下
	動作環境	温度:10℃～35℃、湿度:20％～80％（結露無きこと）	温度:10℃～35℃、湿度:20％～80％（結露無きこと）
	稼動音	50dBA以下	50dBA以下
外形寸法 （横幅×奥行き×高さ） 質量（インクカートリッジ含む）	390×375×180mm （突起部を除く） 約8.2kg	390×375×180mm （突起部を除く） 約8.1kg	
			
子機	子機タイプ		
	液晶ディスプレイ		
	連続使用時間/連続待機時間		
	充電時間		
	使用可能距離		
	増設台数		
	無線点充電		
カラー ファクス	外形寸法（横幅×奥行き×高さ） 質量		
	みるだけ受信／みてから送信	有り（モノクロ）／有り（モノクロ）	
	データ圧縮方式	カラー:JPEG、モノクロ:MH/MR/MMR	
	走査線密度	カラー	主走査:8ドット/mm、副走査:7.7本/mm（標準/ファイン）
		モノクロ	主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm（標準）、7.7本/mm（ファイン/写真）、15.4本/mm（スーパーファイン）
	適用回線*5	一般電話回線*6	
	通信速度	33600/31200/28800/26400/21600/19200/16800/ 14400/12000/9600/7200/4800/2400bps（自動切換）	
	スーパーG3ファクスマデム*7	有り	
	電送時間*8	約3秒	
	メモリ代行受信枚数*9	最大400ページ	
電話機能	順次同報送信	有り（最大250ヶ所）	
	ファクス転送	有り（モノクロ）	
	PCファクス送受信*10	有り（モノクロ、A4サイズ）	
	とれちゃう受話器	—	
	短縮ダイヤル件数	100件	
	着信メモリ件数	—	
	留守番電話録音時間	—	
	会話録音	—	
	ナンバーディスプレイ機能（有料）*11	有り（ネーム・ディスプレイにも対応）	
	ファクス/電話自動切換え	有り	
カラー プリンタ	通話拒否（おこわり）	—	
	トリプル通話（三者通話）	—	
	外付け電話接続機能	有り	
	プリント解像度*12	最大6000×1200dpi	最大6000×1200dpi
	最小液滴量	1.5pl	1.5pl
	プリント速度*13	カラー:最高28枚/分、モノクロ:最高35枚/分	カラー:最高28枚/分、モノクロ:最高35枚/分
	対応用紙サイズ	記録紙トレイ（下段）:A4、レター、エグゼクティブ、B5（JIS）、A5、A6、リーガル、2L判、封筒*14、 ポストカード、インデックスカード、カスタムサイズ（88.9×215.9×127-355.6mm） スライドトレイ:L判、はがき*15	記録紙トレイ（下段）:A4、レター、エグゼクティブ、B5（JIS）、A5、A6、リーガル、2L判、封筒*14、 ポストカード、インデックスカード、カスタムサイズ（88.9×215.9×127-355.6mm） スライドトレイ:L判、はがき*15
	対応用紙種類（給紙枚数）	記録紙トレイ（下段）:普通紙（100枚）、インクジェット紙（20枚）、光沢紙（20枚）、 OHPフィルム（10枚）、封筒*14（10枚）、ポストカード（20枚）、インデックスカード（30枚） スライドトレイ:L判光沢紙（20枚）、普通紙/インクジェット紙/写真用光沢はがき*15（20枚）	記録紙トレイ（下段）:普通紙（100枚）、インクジェット紙（20枚）、光沢紙（20枚）、 OHPフィルム（10枚）、封筒*14（10枚）、ポストカード（20枚）、インデックスカード（30枚） スライドトレイ:L判光沢紙（20枚）、普通紙/インクジェット紙/写真用光沢はがき*15（20枚）
	解像度*12	最大1200×600dpi	最大1200×600dpi
	コピー速度*16	カラー:最高20枚/分、モノクロ:最高23枚/分	カラー:最高20枚/分、モノクロ:最高23枚/分
カラーコピー	コピー不可能領域（A4）*3	上下3.0mm、左右3.0mm	上下3.0mm、左右3.0mm
	連続複写枚数	最大99枚	最大99枚
	縮小・拡大コピー	有り（既定サイズ及び25-400%の1%刻み）	有り（既定サイズ及び25-400%の1%刻み）
	その他コピー機能	ページレイアウトコピー（2in1、4in1、ポスターコピー）*17 ブックコピー、透かしコピー、インク節約モード	ページレイアウトコピー（2in1、4in1、ポスターコピー）*17 ブックコピー、透かしコピー、インク節約モード
カラスキャナ	光学解像度*18	1200dpi（主走査）×2400dpi（副走査）	1200dpi（主走査）×2400dpi（副走査）
	カラー階調	入力:36ビット、出力:24ビット	入力:36ビット、出力:24ビット
	グレースケール	256階調	256階調
	ソフトウェア補間解像度*19	19200dpi（主走査）×19200dpi（副走査）	19200dpi（主走査）×19200dpi（副走査）
フォトメディア キャプチャー	A4スキャン速度（カラー/モノクロ）*20	4.8秒/3.4秒	4.8秒/3.4秒
	対応メディア*21	USBフラッシュメモリー、 コンパクトフラッシュ（TYPE I）、 メモリースティック/PRO、SDメモリーカード/SDHCメモリーカード、 xD-Picture Card/TypeM/TypeM+/TypeH	USBフラッシュメモリー、 コンパクトフラッシュ（TYPE I）、 メモリースティック/PRO、SDメモリーカード/SDHCメモリーカード、 xD-Picture Card/TypeM/TypeM+/TypeH
	デジカメプリント解像度*12	最大2400×1200dpi	最大2400×1200dpi
	デジカメプリント画像フォーマット	JPEG	JPEG
ネットワーク*22	動画プリント	—	—
	有線LAN	有り（10/100BASE-TX）	有り（10/100BASE-TX）
	無線LAN	有り（IEEE802.11b/g）	有り（IEEE802.11b/g）
その他機能	AOSS™/WPS	有り	有り
	ADF（自動原稿送り装置）	有り（最大15枚）	有り（最大15枚）
	IsSimple™（赤外線プリント）*23	—	—
付 属 品	ピクトブリッジ	有り	有り
		CD-ROM（Windows&Macintoshハイブリッド）、 インクカートリッジ（LC11BK、LC11C、LC11M、LC11Y）、 電話機コード（1.5m）、USBケーブル（1.8m）、 A4普通紙&写真光沢紙L判、取扱説明書他印刷物	CD-ROM（Windows&Macintoshハイブリッド）、 インクカートリッジ（LC11BK、LC11C、LC11M、LC11Y）、 USBケーブル（1.8m）、 A4普通紙&写真光沢紙L判、取扱説明書他印刷物

仕 様		DCP-390CN
本体	JANコード	4977766669504
	液晶ディスプレイ	3.3インチワイドビュー液晶
	タッチパネル	—
	記録紙サイズ	最大A4:210×297mm
	給紙トレイ/排紙トレイ容量	最大100枚/最大50枚（普通紙:用紙厚さ 0.08mm～0.15mm）*1
	インターフェース	USB2.0ハイスピード*2、有線LAN（10/100BASE-TX）
	記録方式	カラーインクジェット
	印刷ヘッド	各色94ノズル
	印刷マージン*3	上下左右:0mm（ふちなし設定時）、3mm（コピー時）
	メモリ容量	40MB
電源	AC100V 50/60Hz	
消費電力	スリープモード時:平均3W以下、 待機時:平均5.5W以下、動作時:平均22W以下	
動作環境	温度:10℃～35℃、湿度:20％～80％（結露無きこと）	
稼動音	50dBA以下	
外形寸法 （横幅×奥行き×高さ） 質量（インクカートリッジ含む）	390×365×150mm （突起部を除く） 約7.2kg	
		
子機	子機タイプ	
	液晶ディスプレイ	
	連続使用時間/連続待機時間	
	充電時間	
	使用可能距離	
	増設台数	
	無接点充電	
	外形寸法（横幅×奥行き×高さ） 質量	
	みるだけ受信／みてから送信	
	データ圧縮方式	
カラー ファクス	走査線密度	カラー モノクロ
	適用回線*5	
	通信速度	
	スーパーG3ファクスマデム*7	
	電送時間*8	
	メモリ代行受信枚数*9	
	順次同報送信	
	ファクス転送	
	PCファクス送受信*10	
	とれちゃう受信器	
電話機能	短縮ダイヤル件数	
	着信メモリ件数	
	留守番電話録音時間	
	会話録音	
	ナンバーディスプレイ機能（有料）*11	
	ファクス/電話自動切換え	
	通話拒否（おこごとわり）	
	トリプル通話（三者通話）	
	外付け電話接続機能	
	プリント解像度*12	最大6000×1200dpi
カラー プリンタ	最小液滴量	1.5pl
	プリント速度*13	カラー:最高27枚/分、モノクロ:最高33枚/分
	対応用紙サイズ	記録紙トレイ（下段）:A4、レター、エグゼクティブ、B5（JIS）、A5、A6、リーガル、2L判、封筒*14、 ポストカード、インデックスカード、カスタムサイズ（88.9×215.9×127-355.6mm） スライドトレイ:L判、はがき*15
	対応用紙種類（給紙枚数）	記録紙トレイ（下段）:普通紙（100枚）、インクジェット紙（20枚）、光沢紙（20枚）、 OHPフィルム（10枚）、封筒*14（10枚）、ポストカード（20枚）、インデックスカード（30枚） スライドトレイ:L判光沢紙（20枚）、普通紙/インクジェット紙/写真用光沢はがき*15（20枚）
	解像度*12	最大1200×600dpi
	コピー速度*16	カラー:最高20枚/分、モノクロ:最高22枚/分
	コピー不可能領域（A4）*3	上下3.0mm、左右3.0mm
	連続複写枚数	最大99枚
	縮小・拡大コピー	有り（既定サイズ及び25-400%の1%刻み）
	その他コピー機能	ページレイアウトコピー（2in1、4in1、ポスターコピー）*17 ブックコピー、透かしコピー、インク節約モード
カラスキャナ	光学解像度*18	1200dpi（主走査）×2400dpi（副走査）
	カラー階調	入力:36ビット、出力:24ビット
	グレースケール	256階調
	ソフトウェア補間解像度*19	19200dpi（主走査）×19200dpi（副走査）
	A4スキャン速度（カラー/モノクロ）*20	4.8秒/3.4秒
	対応メディア*21	USBフラッシュメモリー、 コンパクトフラッシュ（TYPE I）、 メモリースティック/PRO、SDメモリーカード/SDHCメモリーカード、 xD-Picture Card/TypeM/TypeM+/TypeH
	デジカメプリント解像度*12	最大2400×1200dpi
	デジカメプリント画像フォーマット	JPEG
	動画プリント	—
	有線LAN	有り（10/100BASE-TX）
ネットワーク*22	無線LAN	—
	AOSS™/WPS	—
	ADF（自動原稿送り装置）	—
	IrSimple™（赤外線プリント）*23	—
	ピクトブリッジ	有り
	付属品	CD-ROM（Windows&Macintoshハイブリッド）、 インクカートリッジ（LC11BK、LC11C、LC11M、LC11Y）、 USBケーブル（1.8m）、 A4普通紙&写真光沢紙L判、取扱説明書他印刷物

- *1 光沢紙をご使用の場合には、0.25mm以下の厚さのものをお使いください。
- *2 USBについては、Windows2000／XP／Vistaプレインストールモデル及びWindows98以降からWindows2000／XP／Vistaへのアップグレードモデル、USB標準搭載のPowerMacintosh（PowerBook G3を除く）でのみ使用可能です。（但し、全ての環境で動作を保証するものではありません。）USB2.0ハイスピードでの最大転送速度に対応するためには、パソコン本体のインターフェース及び接続ケーブルがHi-Speed2.0に対応している必要があります。また、Hi-Speed2.0はUSB1.1と互換性がありますので、パソコン側がHi-Speed2.0に未対応でも、従来のUSB1.1での転送速度にて動作可能です。
- *3 アプリケーションや記録紙種類・サイズによって異なる場合があります。
- *4 使用環境が20℃、12時間充電した時、子機の使用環境によって短くなることがあります。
- *5 IP電話対応の機器（ADSLモデム、ルータ、テレフンアダプタ）に接続する場合、マイナーの回線種別設定は、ご利用の電話会社と契約している回線種別に手動で設定してください。マイナーの回線種別を自動で設定した場合、「110」、「119」やフリーダイヤル、携帯電話などに電話がかけられなかったり、ファクスの送信ができなくなる場合があります。
- *6 外付け電話機を接続している場合、マイナーの呼び出し回数で「0回」に設定しても外付け電話機のベルが1～2回鳴る場合があります。
- *7 IP網ではスーパーG3の最高速度での通信はできない場合があります。
- *8 A4判700程度原稿を高速モード（33600bps）、モノクロ標準画質で送信した時の画像情報の電送時間です。実際の電送時間は原稿の内容、相手の機種、回線状況により異なります。
- *9 A4判700程度原稿をモノクロ標準画質で蓄積した場合の枚数です。本機搭載メモリーをファクス受信にのみ利用した場合（MMR圧縮時）の容量であり、他機能の併用により変動します。
- *10 PCファクス受信はWindowsのみ。
- *11 番号表示、名前表示、着信記録表示、着信記録プリント、キャッチホンディスプレイ（受話器つきモデルのみ）が可能です。別途NTTのナンバーディスプレイサービス、ネームディスプレイサービス、キャッチホン・ディスプレイサービスへの申し込みが必要です。
- *12 副走査×主走査の解像度です。
- *13 同一原稿12枚プリント時、1枚目の排紙から11枚目の排紙までの時間から算出。当社基準原稿（A4）を最高モードにて出力した場合、出力スピードは原稿/パターンにより異なります。
- *14 対応している封筒のサイズは、洋形4号封筒、DL封筒、COM-10、C5封筒、モノアークです。坪量75g/m²～95g/m²のものをお使いください。印刷時にパソコンのアプリケーション上で余白の設定が必要ことがあります。印刷する前に、同じ大きさの用紙などを使用して試し印刷を行ってください。また、以下の封筒は故障や紙詰まりの原因となるので使用できません。窓付き封筒・エンボス加工されたもの・留め金がついたもの・内側に糊が塗られているもの・ふたにのりが付いているもの・二重封筒（ふたの部分が二重になった封筒）・ふたが円弧、または三角のもの
- *15 「はがき」とは郵便事業株式会社製「遠隔郵便書簡」のことです。なお、往復はがきもご利用いただけます。往復はがきには「折ってあるタイプ」のものと「折り目はあるが折っていないタイプ」のものがありますが、「折り目はあるが折っていないタイプ」のものをご使用ください。
- *16 同一原稿12枚コピー時、1枚目の排紙から11枚目の排紙までの時間から算出。当社基準原稿（A4）を高速モードにて出力した場合、出力スピードは原稿/パターンにより異なります。4in1コピーは縦方向のみの対応になります。
- *17 原稿枚数、内容、コピーモードによってはできない場合があります。4in1コピーは縦方向のみの対応になります。
- *18 ADF読取時は、1200（主走査）x600dpi（副走査）となります。
- *19 Windows Vista及びWindows XPでWIAドライバをご使用の場合は、最大1200×1200dpiまでの読み取りとなります。ただし、添付のスキャナユーティリティを使用すれば19200×19200dpiまで利用できます。
- *20 100×100dpiでのスキャン速度です。原稿の種類、条件によって読み取り速度は異なります。データ転送時間は含みません。
- *21 メモリー容量は32GB（USBフラッシュメモリー）16GB（コンパクトフラッシュ）、128MB/16GB（メモリースティック/PRO）、2GB（SDメモリーカード）/16GB（SDHCメモリーカード）、512MB/2GB/2GB/2GB（xD-PictureCard/TypeM/TypeM+/TypeH）までの対応です。市販の対応アダプタを使用することにより、miniSDカード、microSDカード、メモリースティックDuo/ProDuo、メモリースティックマイクロ（M2）もお使いいただけます。対応アダプタはhttp://solutions.brother.co.jp/でご確認ください。セキュリティ設定やハブ機能付のUSBフラッシュメモリーは、本製品に接続しても動作しない場合があります。著作権保護機能/MagicGate™の音楽データは非対応です。マイクロドライブはご使用になれません。
- *22 有線/無線ネットワークの両方に対応していますが、接続は排他的（有線/無線のどちらか一方）になります。対応認証方式は、オープンシステム認証、共有キー認証、WPA-PSK/WPA2-PSKです。対応暗号方式はWEP（64/128ビット）/TKIP/AESです。AOSS™/WPSを使う場合は、アクセスポイントが対応している必要があります。
- *23 全ての赤外線通信機器とのデータ通信を保証するものではありません。

電波に関するご注意

◎電波の種類と干渉距離

本製品は、日本の電波法に基づき認証された無線モジュールを搭載（内蔵）しています。本製品の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）および特定小電力無線局（免許を要しない無線局）が運用されています。

1.本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。

2.万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに本製品のチャネルを変更するか、または電波の発射を停止してください。

3.その他、電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りの場合はプラザコールセンターへお問い合わせください。

「2.4」:2.4GHz 帯を使用する無線設備を表す。
「DS」:変調方式がDS-SS 方式であることを表す。
（IEEE802.11b のとき）
「OF」:変調方式がOFDM 方式であることを表す。
（IEEE802.11g のとき）
「4」:想定される干渉距離が40m以下であることを表す。
「---」:全帯域を使用し、かつ、移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味する。

2.4 DS4/OF4

ケータイ通話お得サービス機能

携帯電話への通話料金がおトクに！

携帯電話に電話をかけるとき、「固定電話から携帯電話への通話サービス」を利用するための事業者識別番号を、自動的に付けてダイヤルすることができます。

※お買い上げ時に、NTTコミュニケーションズの「0033モバイル」を設定するガイダンスが出て、簡単にご利用を開始することができます（通話料はNTTコミュニケーションズのご利用分として請求されます）。事業者識別番号を変更して、他の同様のサービスをご利用になることもできます。

※ひかり電話サービスや直取電話サービスをご利用のお客様は、本機能をお使いいただけません。

※対応機種はMFC-935CDN/CDWN、MFC-735CD/CDW、MFC-695CDN/CDWN、MFC-675CD/CDW

無料ダウンロード
コンテンツが充実

マイミーオ オープンテラス

<http://www.brother.co.jp/jp/mymio/special/index.html>

マイミーオをもっと便利に、もっと楽しくお使いいただくためのスペシャルコンテンツ。新製品のご紹介や、無料コンテンツ、各種コンテストの告知などを掲載しています。ぜひ遊びにおいでください。



マイミーオ 製品ページ

<http://www.brother.co.jp/product/mymio/index.html>

製品の詳しい情報を掲載しています。どんな機能が付いているの?どんな機種があるの?など、基本の情報はまずここから。



お買い求めいただいた後も安心のサポート情報が充実 サポート (ブラザーソリューションセンター)

<http://solutions.brother.co.jp/>

マイミーオについての様々なサポート情報を提供しています。充実したFAQで操作方法やトラブル解決方法を解説したり、取扱説明書のPDFデータ及び最新バージョンのドライバやファームウェアダウンロード情報などをタイムリーに掲載しています。困った時、必要な時、すぐに情報を引き出していただくことができます。



マイミーオに関する情報などをいち早くメールでお知らせ オンライン ユーザー登録

<https://regist.brother.jp/>

製品ご購入後にオンラインユーザー登録を行っていただくと、最新のドライバやファームウェア情報、また各種サポートやキャンペーン情報など、いち早くお知らせします。



SERVICE EXPRESS

ブラザー サービス エクスプレス

マイミーオ 1年間無償保証

故障機の回収手配から修理品のすばい返送までを
ご購入日から、1年間無償で保証します。

故障かな?と思ったら.....

STEP1

次の手順で原因をお調べ下さい。

- ① ユーザーズガイド (取扱説明書) を調べる。
- ② ブラザーサポートサイトにアクセスして最新情報を調べる。

サポート ブラザー 検索
上記語句で検索してください。

<http://solutions.brother.co.jp/>

- ③ お客様相談窓口 (コールセンター) で相談。

STEP2

修理が必要と診断された場合48時間

以内に、故障機の回収手配。*

事前にお客様のご都合をお伺いし、宅配便に

よる故障機の回収を手配します。

お客様によるサービスセンターへの

持ち込みは不要です。

* 一部地域を除く

STEP3

7日間以内に修理品を返送。

弊社到着後、7日間以内にお客様へ修理完了品を
お返しします。

製品情報や、ご購入前・ご購入後のお問い合わせ先

ブラザーのホームページ

<http://www.brother.co.jp/>

ブラザーソリューションセンター<サポート情報>

FAQや取扱説明書や最新ドライバのダウンロードはこちら。

<http://solutions.brother.co.jp/>

ブラザーモバイルサイト<サポート情報>

携帯電話からでも簡単なサポート情報を見ることができます。

<http://m.brother.co.jp/support/>



ブラザーコールセンター (フリーダイヤル)

☎ 0120-590-381

受付時間：9:00~20:00 (月~金) / 9:00~17:00 (土) ※日曜日・祝日・弊社指定休日を除きます
ご購入前のお問い合わせ窓口: https://regist.brother.jp/ContactUs/i_d/mymio_ans.html

ブラザー販売 (株)

北海道 / 011-782-6591 東北 / 022-227-8885 関越 / 048-640-3654 東京 / 03-3274-6911
中部 / 052-824-3196 関西 / 06-6310-8863 中四国 / 082-240-3781 九州 / 092-481-1560
受付時間 ●9:00~12:00 / 13:00~17:00 (土・日・祝日及び弊社指定休日は除く)

* 製品の色や、印刷サンプルの色は、印刷物です。実際の色と若干異なる場合があります。
* 画面や一部の印刷サンプルの写実はハムコ合成です。
* 製品の仕様及びデザインは改善のため予告なく変更する場合があります。
* 本製品 (ソフトウェアを含む) は日本国内仕様であり海外では使用できません (海外との通信はできません)。また、当社は本製品に関し日本国外での保守サービスは行っておりません。
* 停電中または電源が切れた状態に放置することはできません。停電中に発生している状態を保持し、電源が回復した後に使用している場合はその状態を保持し、電源が回復した後に使用してください。
* ホームテレホン・ビジネスホンへの接続は工事が必要です。詳しくは、ホームテレホン・ビジネスホンをお買い上げになった販売店・メーカーにご相談ください。
* 製品には保証書が付いています。ご購入の際は販売店より必ず保証書をお受け取りの上、大切に保管してください。
* 本製品の補修用部品は最低保有期間は製造打切後5年です (印刷物は12年です)。
* 紙幣・有価証券・郵便切手などをコピーすることは法律で禁じられています。
* Microsoft Windowsは米国Microsoft Corporation (マイクロソフト) の米国およびその他の国における商標および登録商標です。
* Mac OSはApple Inc.の登録商標です。
* Presto! PageManager・Presto! ImageFolioに関する購入後の操作・アップグレードの問い合わせは、取扱説明書に記載されている、ニュートン・システム・株式会社にお願いさせていただきます。 (ニュートン・システム・ホームページ: <http://www.newssoft.co.jp/>)
* コンバット・フラッシュはサンディスク社の登録商標です。
* メモリースティックはソニー (株) の登録商標です。
* SDメモリーカードは、サンディスク (株)、サンディスク (株) 東芝の登録商標です。
* (AOCSS™) は株式会社パナソニックの登録商標です。

* xD-Pictureカードは、富士フイルム (株) の登録商標です。
* PiCiBridgeは、CIPA (Camera & Imaging Products Association) の商標です。
* 「デジタル」は、三洋電機株式会社の登録商標です。
* その他、記載の商品名、社名などは各社の登録商標または商標です。
* 本カタログに掲載されている製品は、一般公開 (アナログ) 段階において、NTTのダイヤルサービスには対応していません。ISDN回線に本製品を接続して、ダイヤルサービスまたは、トランシーバーサービスをご利用される場合は、ターミナルアダプタで設定を行ってください。
* 本カタログの掲載製品の価格には、配送料・設置調整費・増設手数料、使用済み商品の引き取り費などは含まれておりません。
* 表示価格はオープン価格、もしくは希望小売価格 (税込み) です。
* マイミーオは印字品質維持安定のため、オートクリーニング機能により電源投入後及び印刷中に定期的にインク各色の強制吐出を行い、消費します。

安全にお使いいただくために

- 使用前に「取扱説明書」を必ずお読みください。
- 水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障等の原因となることがあります。
- コードレス子機付の製品を病院内などでご使用される場合には、医用電気機器の近く (手術室・集中治療室など) でご使用にならないでください。

■ お買い求め、ご相談は、

2009年9月現在